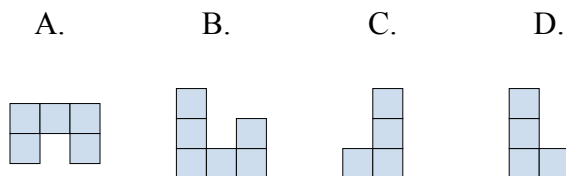
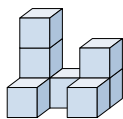




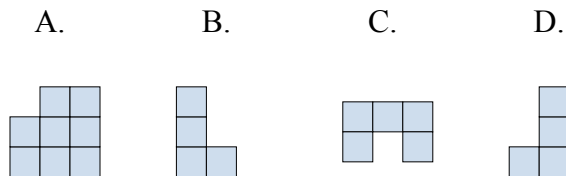
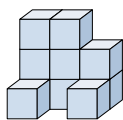
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

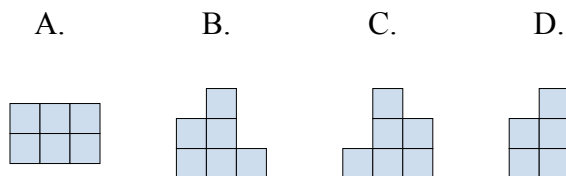
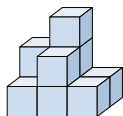
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



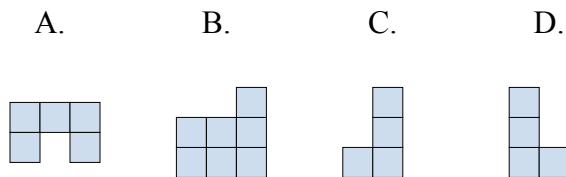
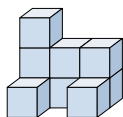
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



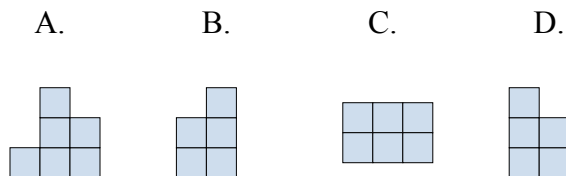
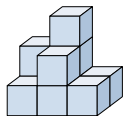
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

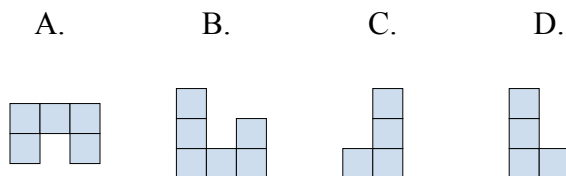
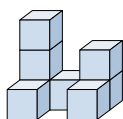
5. \_\_\_\_\_



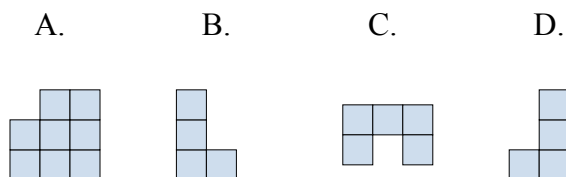
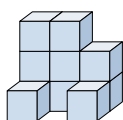
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

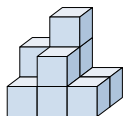
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

1.   **A**  

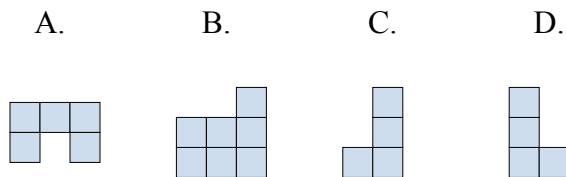
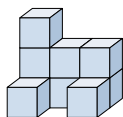
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

2.   **C**  

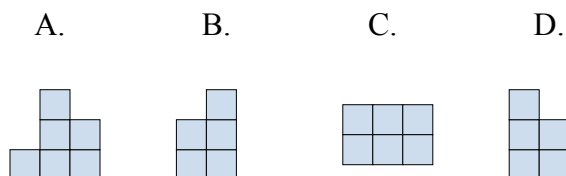
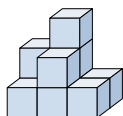
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

3.   **D**  

- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

4.   **A**  

- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

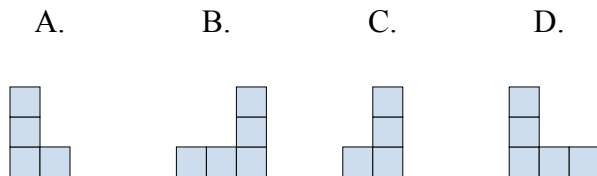
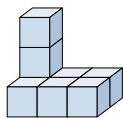
5.   **C**



Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

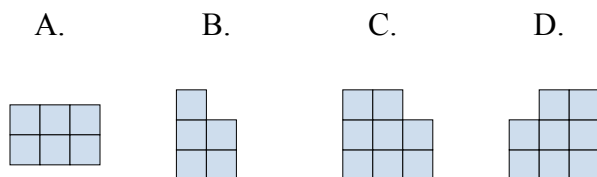
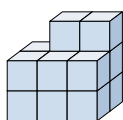
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

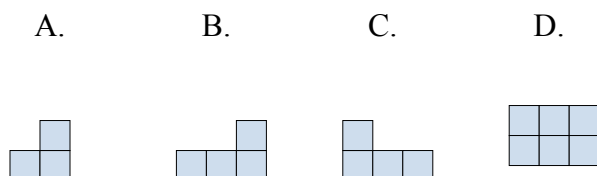
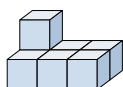
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

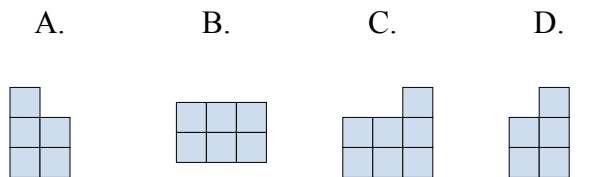
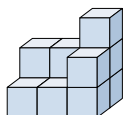
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



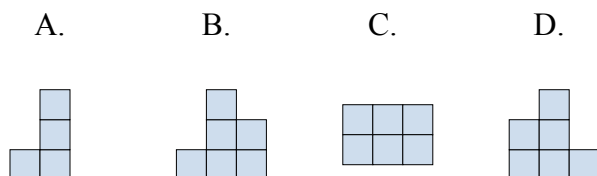
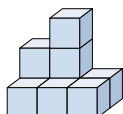
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?

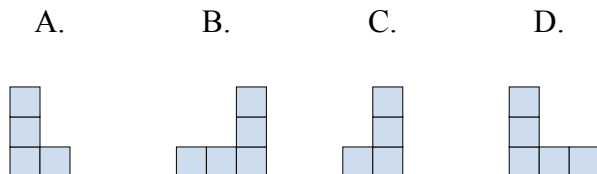
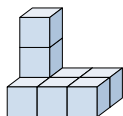




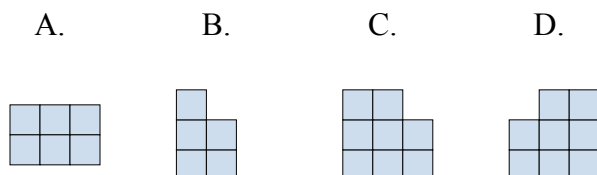
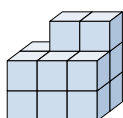
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

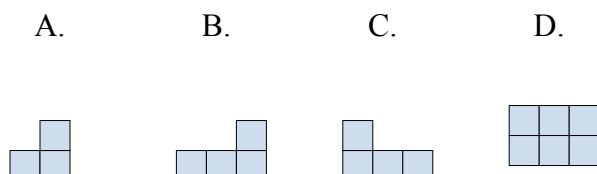
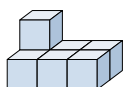
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

1.   **C**  

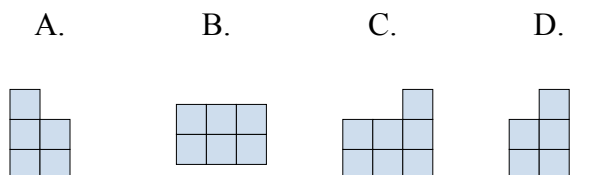
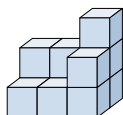
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?

2.   **C**  3.   **A**  4.   **B**  5.   **B**  

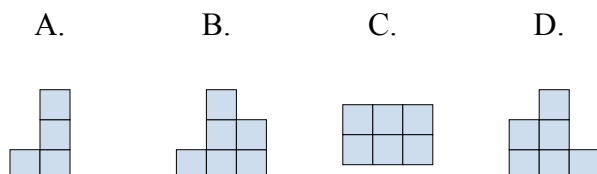
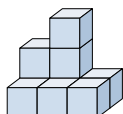
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?

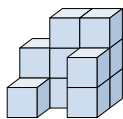




Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A.      B.      C.      D.



1. \_\_\_\_\_

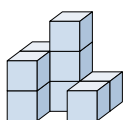
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

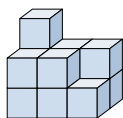
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A.      B.      C.      D.



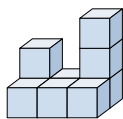
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A.      B.      C.      D.



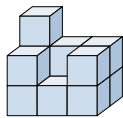
- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



A.      B.      C.      D.



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A.      B.      C.      D.

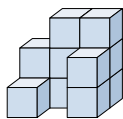




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

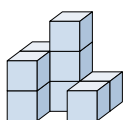
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A. B. C. D.

1. **B**

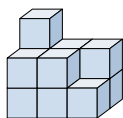
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A. B. C. D.

2. **B**3. **C**4. **B**5. **C**

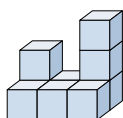
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A. B. C. D.



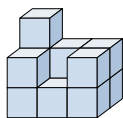
- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



A. B. C. D.



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



A. B. C. D.

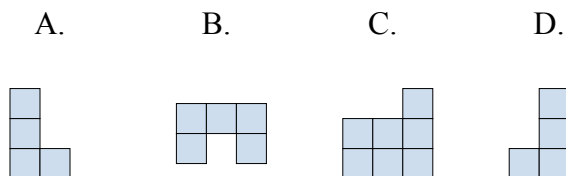
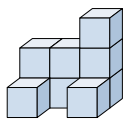




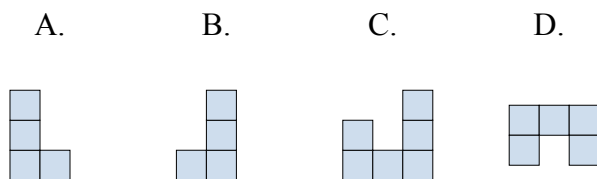
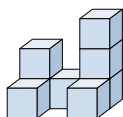
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

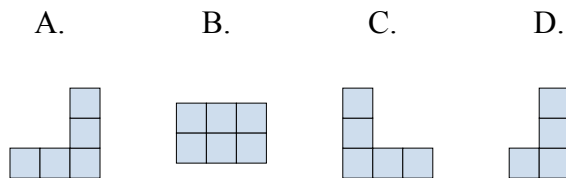
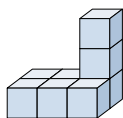
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



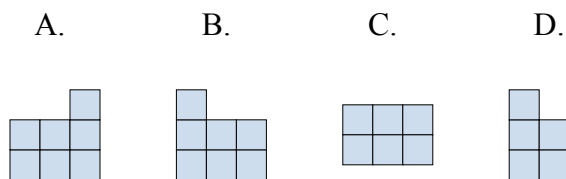
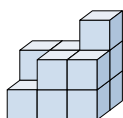
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



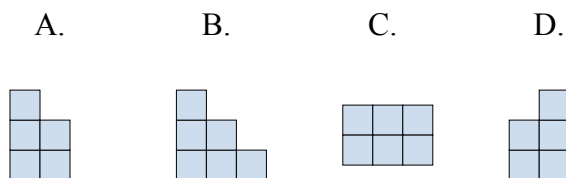
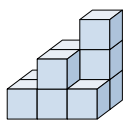
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

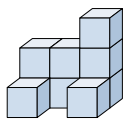
5. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

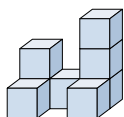
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



A. B. C. D.

1. **B**

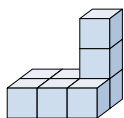
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



A. B. C. D.

2. **A**3. **B**4. **D**5. **D**

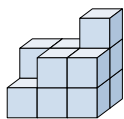
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



A. B. C. D.



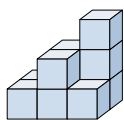
- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



A. B. C. D.



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



A. B. C. D.



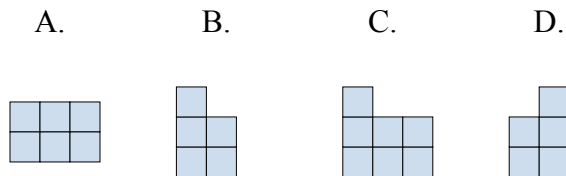
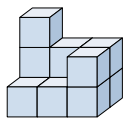




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

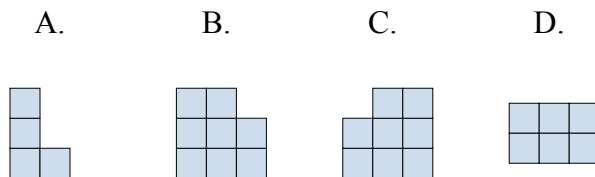
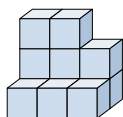
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

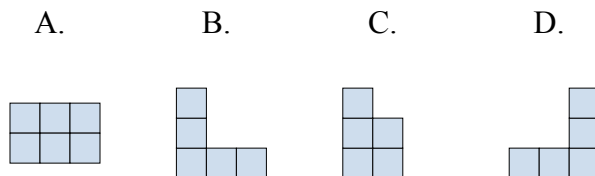
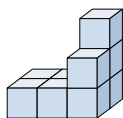
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

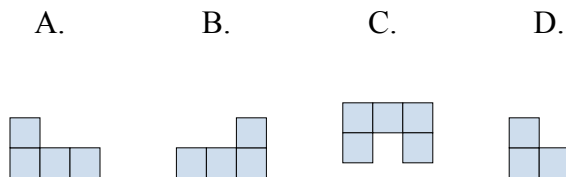
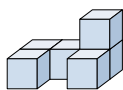
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



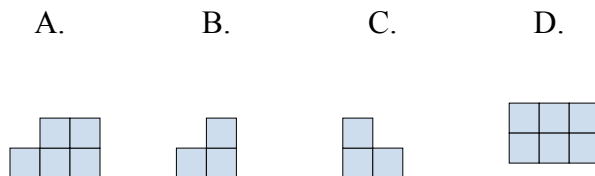
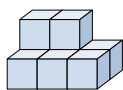
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

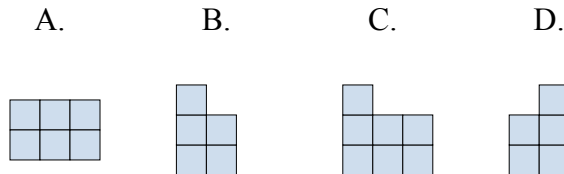
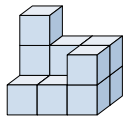




Решите каждую задачу.

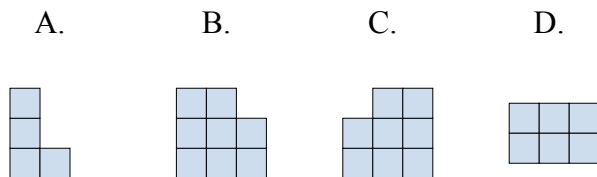
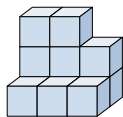
**ОТВЕТЫ**

1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. **D**

2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



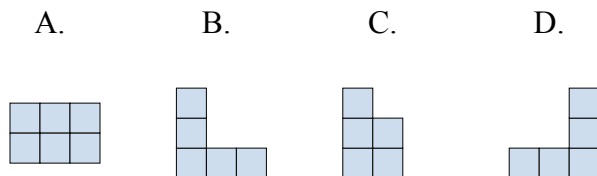
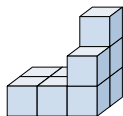
2. **A**

3. **A**

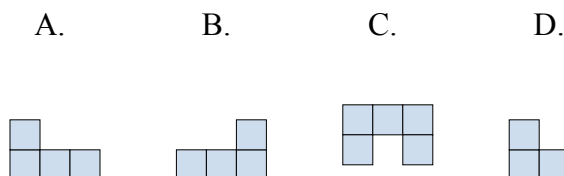
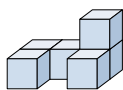
4. **D**

5. **B**

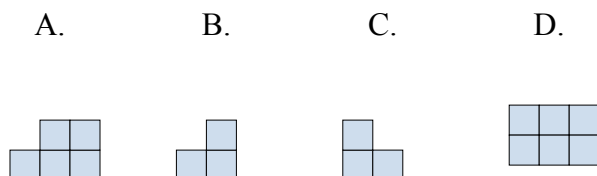
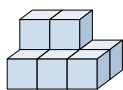
3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

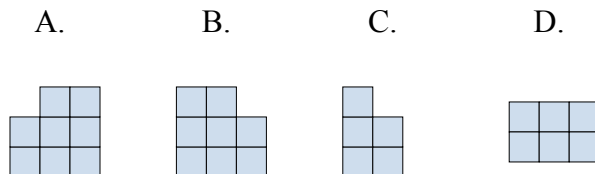
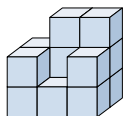




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

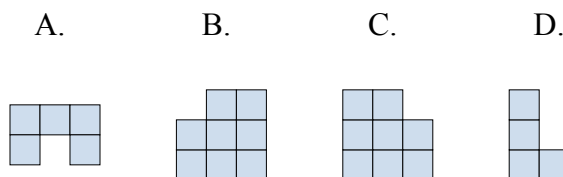
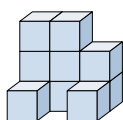
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

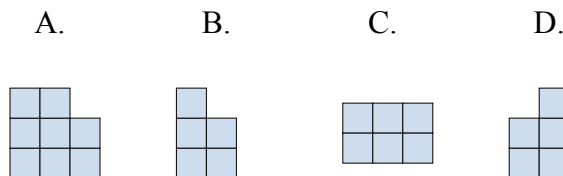
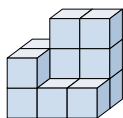
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

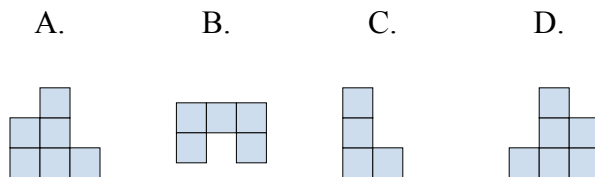
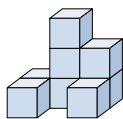
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



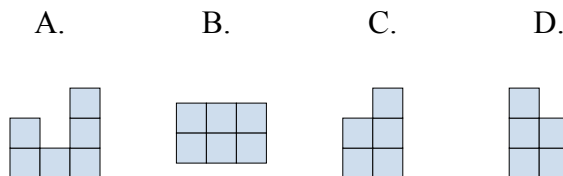
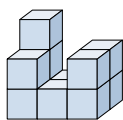
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?

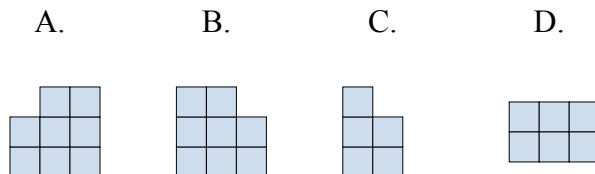
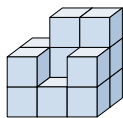




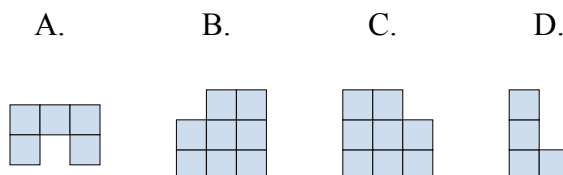
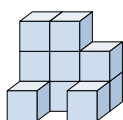
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

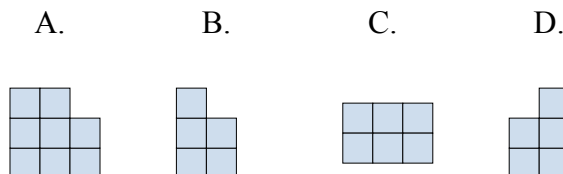
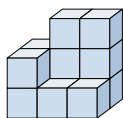
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?

1.   **C**  

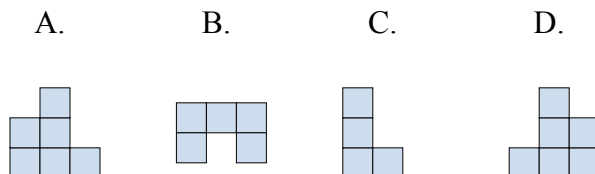
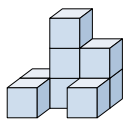
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

2.   **A**  3.   **A**  4.   **C**  5.   **D**  

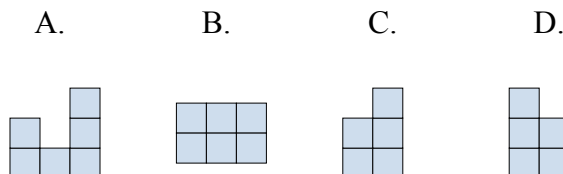
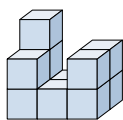
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?

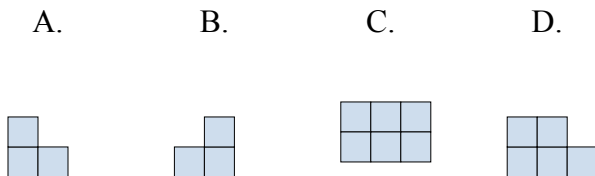
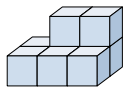




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

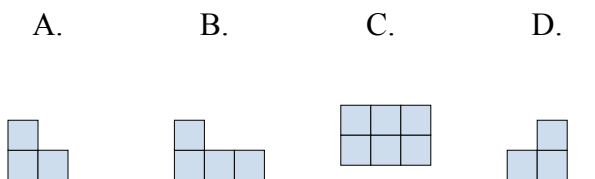
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

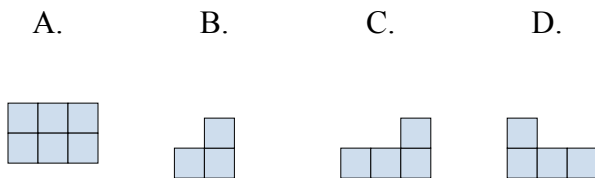
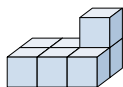
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

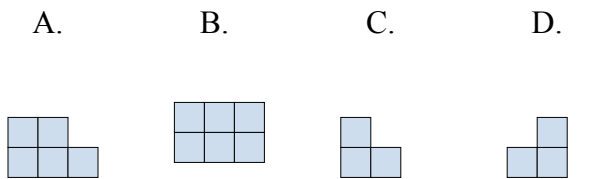
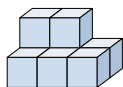
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



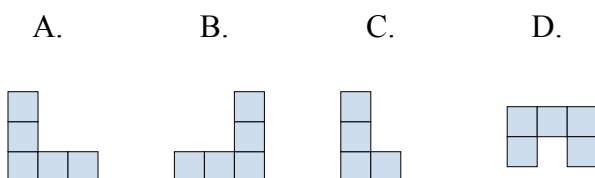
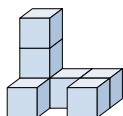
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

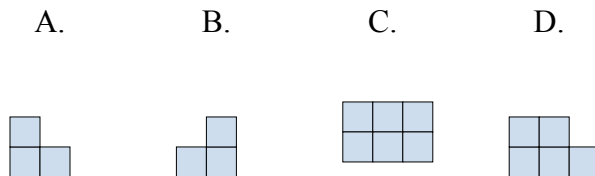
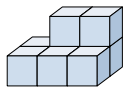




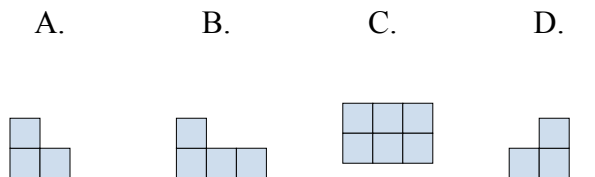
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

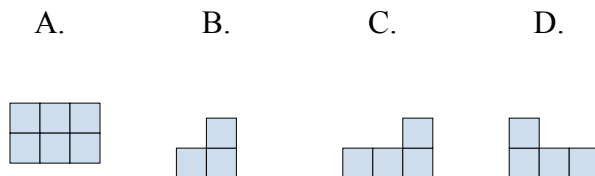
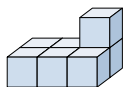
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?

1.   **A**  

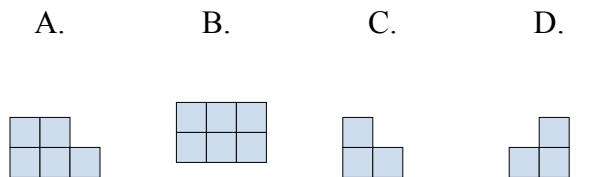
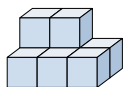
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

2.   **D**  3.   **D**  4.   **B**  5.   **D**  

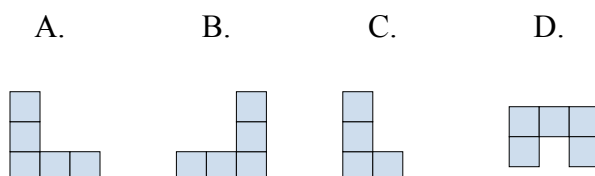
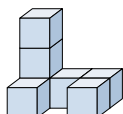
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

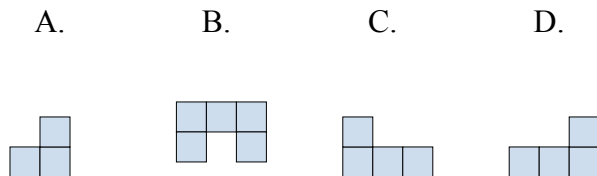
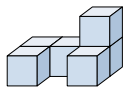




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

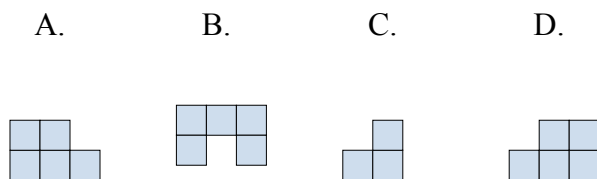
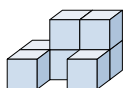
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

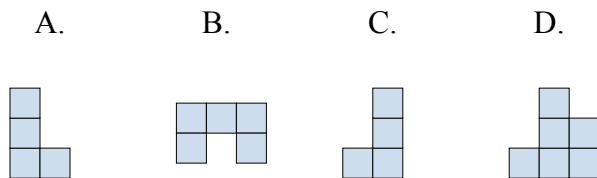
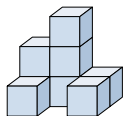
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

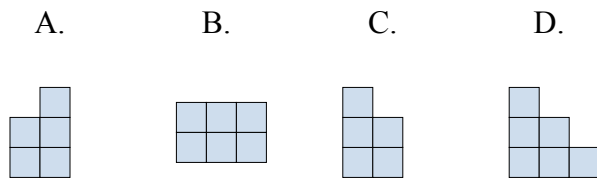
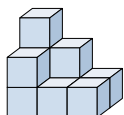
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



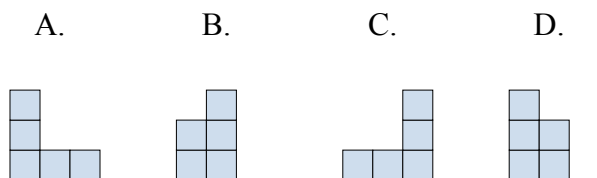
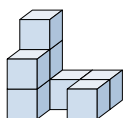
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

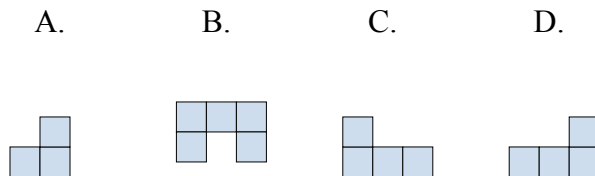
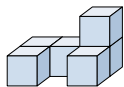




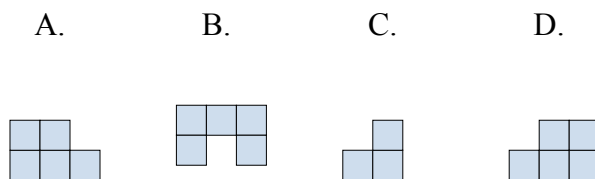
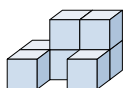
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

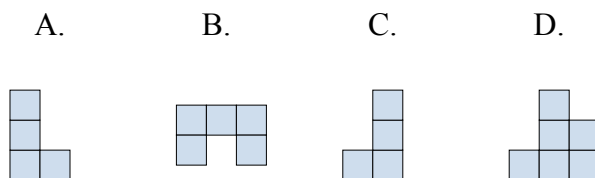
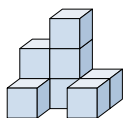
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

1.   **A**  

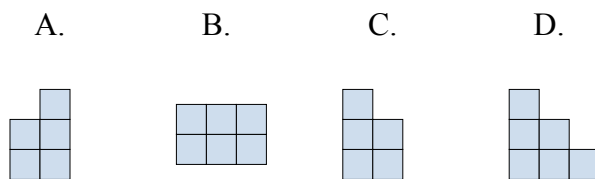
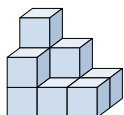
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

2.   **C**  3.   **D**  4.   **B**  5.   **B**  

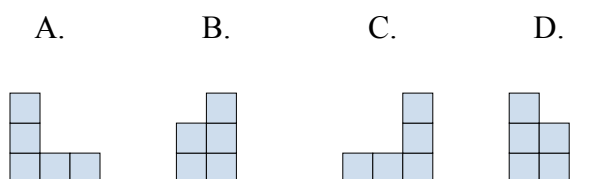
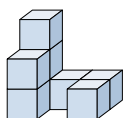
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



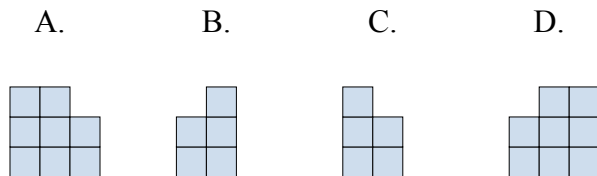
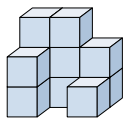




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

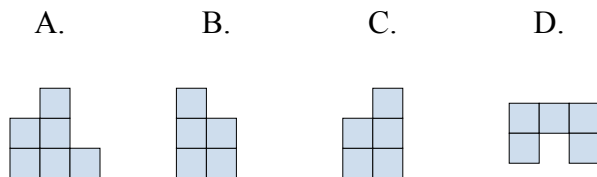
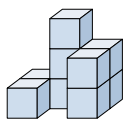
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

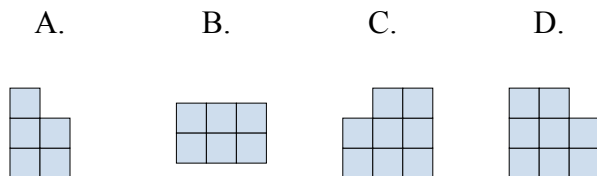
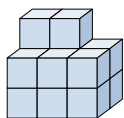
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

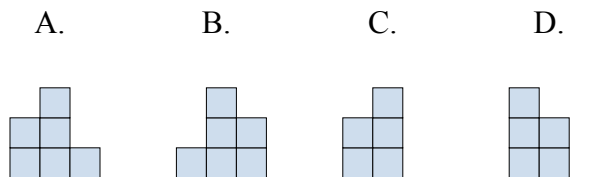
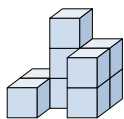
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



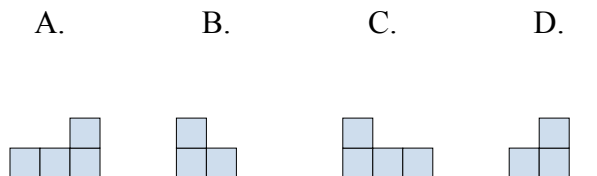
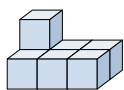
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?

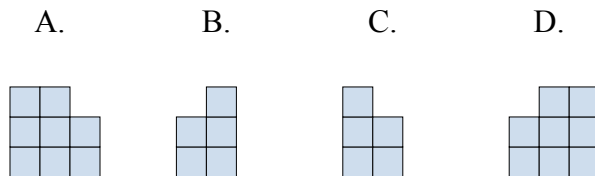
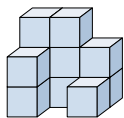




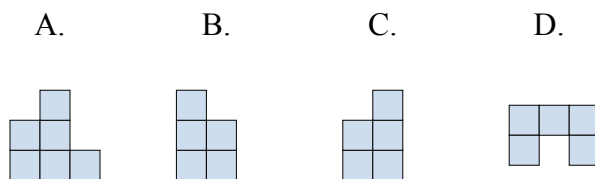
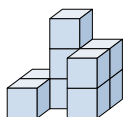
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

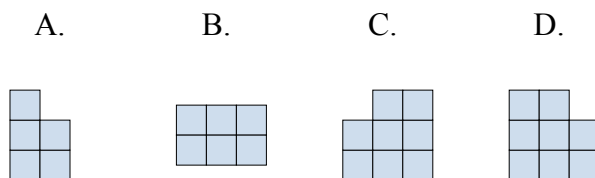
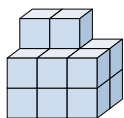
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

1. **B**

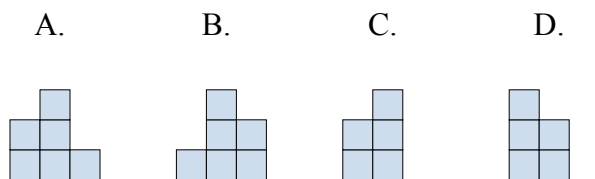
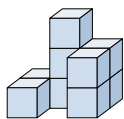
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

2. **C**3. **B**4. **D**5. **B**

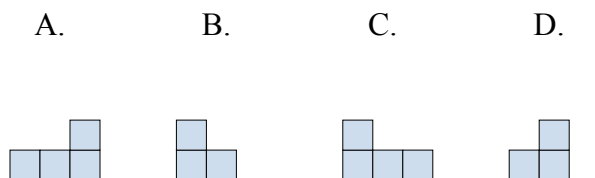
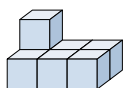
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d с левой стороны, то что вы увидите?

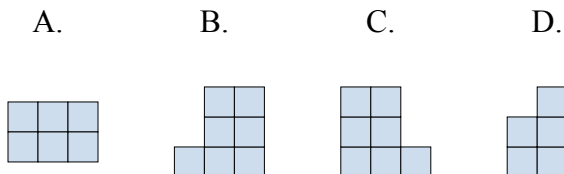
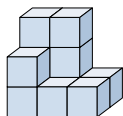




Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?



1. \_\_\_\_\_

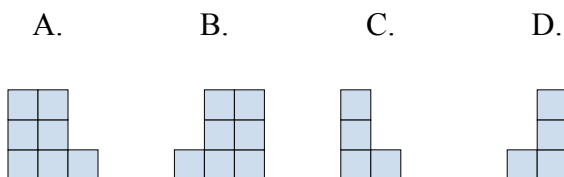
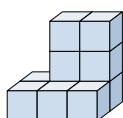
2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

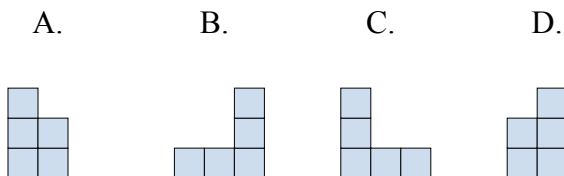
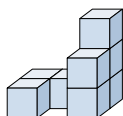
4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

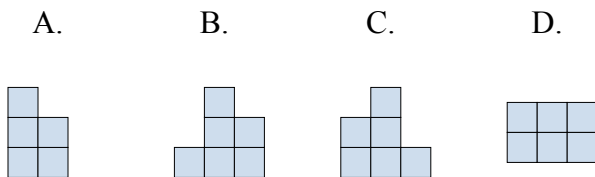
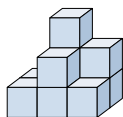
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



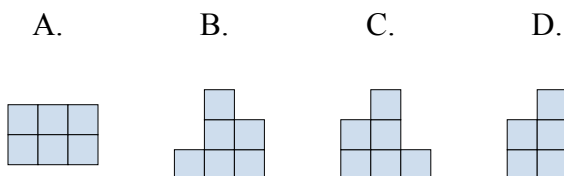
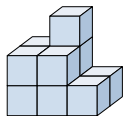
- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

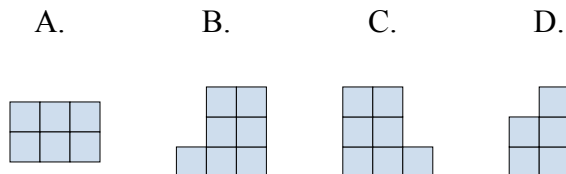
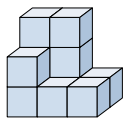




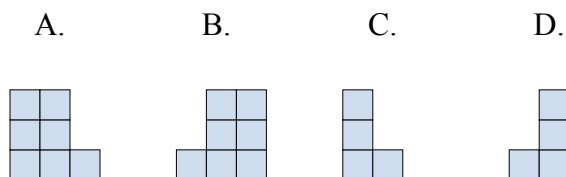
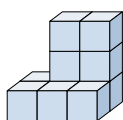
Решите каждую задачу.

**ОТВЕТЫ**

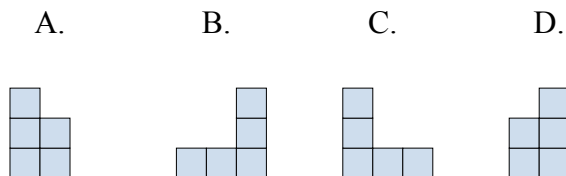
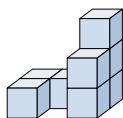
- 1) Если вы посмотрите на фигуру 3d с правой стороны, то что вы увидите?

1. **D**

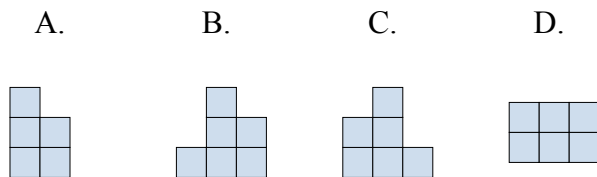
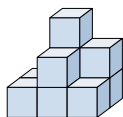
- 2) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?

2. **A**3. **C**4. **C**5. **A**

- 3) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 4) Если вы посмотрите на фигуру 3d сзади, то что вы увидите?



- 5) Если вы посмотрите на фигуру 3d сверху, то что вы увидите?

