

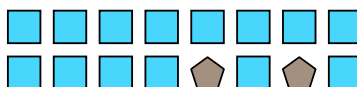


Решите каждую задачу.

- об) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



- 1) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



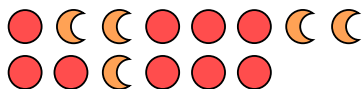
- 2) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 3) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



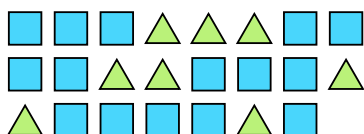
- 4) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



- 5) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



- 6) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



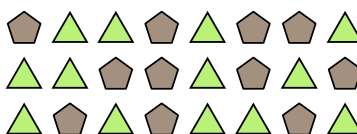
- 7) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 8) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 9) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



- 10) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



- 11) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.

**Ответы**об. $\frac{6}{8}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____



Решите каждую задачу.

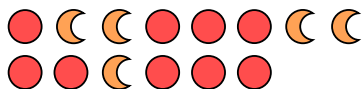
- об) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



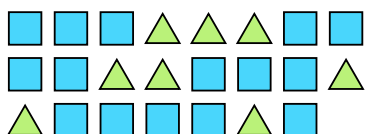
- 2) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 4) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



- 6) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



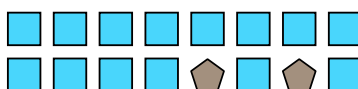
- 8) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



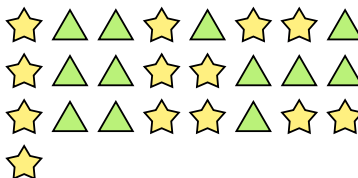
- 10) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



- 1) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



- 3) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



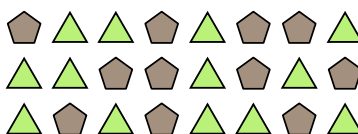
- 5) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



- 7) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 9) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



- 11) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.

**Ответы**

об. $\frac{6}{8}$

1. $\frac{14}{16}$

2. $\frac{11}{19}$

3. $\frac{13}{25}$

4. $\frac{5}{14}$

5. $\frac{4}{7}$

6. $\frac{8}{23}$

7. $\frac{9}{24}$

8. $\frac{6}{13}$

9. $\frac{13}{24}$

10. $\frac{3}{5}$

11. $\frac{3}{12}$