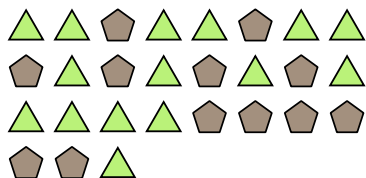




Решите каждую задачу.

- об) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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



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



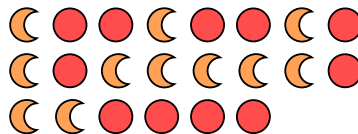
- 8) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



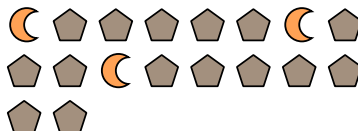
- 10) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



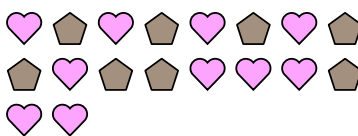
- 3) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



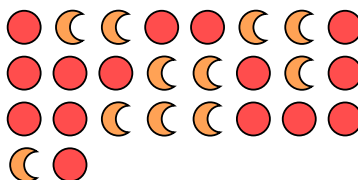
- 5) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 7) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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

**Ответы**

об. $\frac{12}{27}$

1. $\frac{11}{22}$

2. $\frac{7}{16}$

3. $\frac{3}{18}$

4. $\frac{9}{11}$

5. $\frac{4}{15}$

6. $\frac{12}{20}$

7. $\frac{8}{18}$

8. $\frac{11}{13}$

9. $\frac{15}{26}$

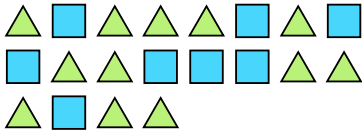
10. $\frac{4}{9}$

11. $\frac{11}{14}$

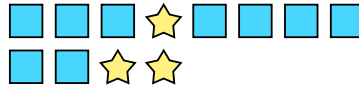


Решите каждую задачу.

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



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



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



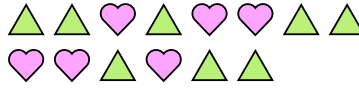
- 3) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



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



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



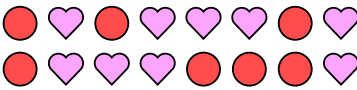
- 6) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



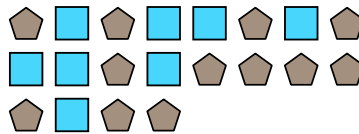
- 7) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



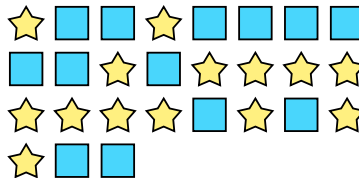
- 9) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



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



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

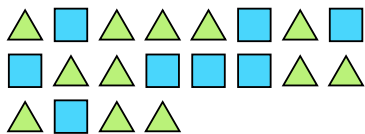
**Отвeты**

- об. $\frac{12}{20}$
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____



Решите каждую задачу.

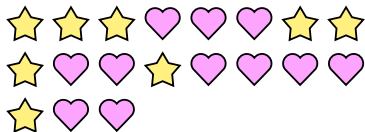
- об) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



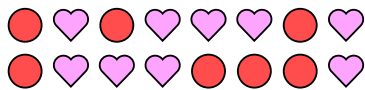
- 4) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



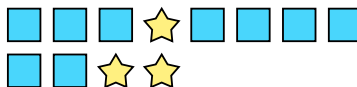
- 8) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



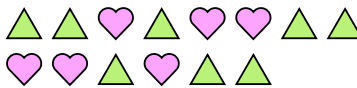
- 1) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



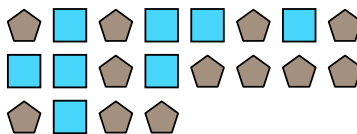
- 5) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



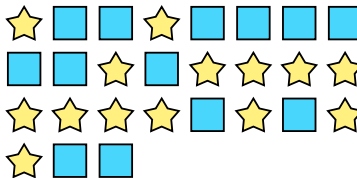
- 7) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



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

**Ответы**

об. $\frac{12}{20}$

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

2. $\frac{11}{13}$

3. $\frac{10}{14}$

4. $\frac{8}{19}$

5. $\frac{8}{14}$

6. $\frac{2}{12}$

7. $\frac{9}{22}$

8. $\frac{9}{16}$

9. $\frac{8}{20}$

10. $\frac{4}{6}$

11. $\frac{13}{27}$

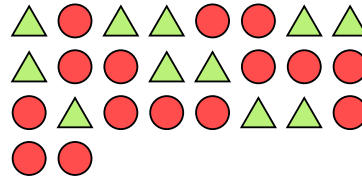


Решите каждую задачу.

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



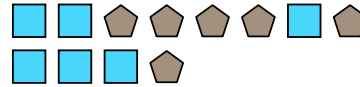
- 1) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



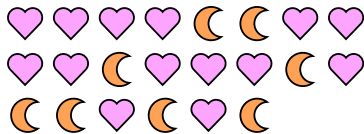
- 2) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



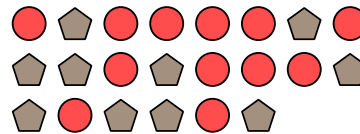
- 3) Выразите квадратов(га) в виде дроби от всего множества.



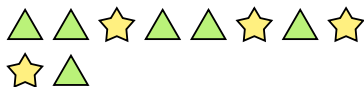
- 4) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



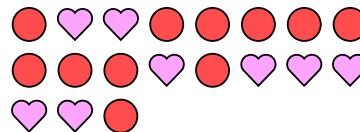
- 5) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



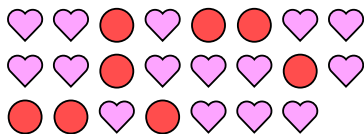
- 6) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



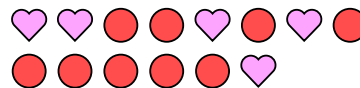
- 7) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



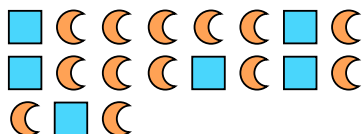
- 8) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



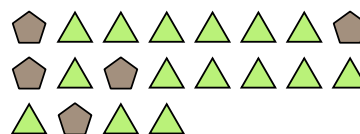
- 9) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



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

**Отвeты**

об. $\frac{3}{12}$

1. $\frac{15}{26}$

2. $\frac{4}{15}$

3. $\frac{6}{12}$

4. $\frac{8}{22}$

5. $\frac{12}{22}$

6. $\frac{6}{10}$

7. $\frac{8}{19}$

8. $\frac{15}{23}$

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

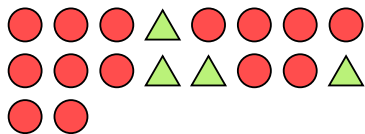
10. $\frac{6}{19}$

11. $\frac{15}{20}$

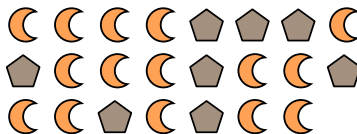


Решите каждую задачу.

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



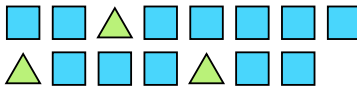
- 1) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



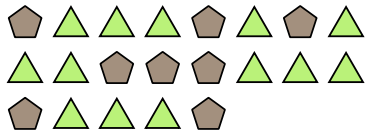
- 2) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



- 3) Выразите квадратов(га) в виде дроби от всего множества.



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



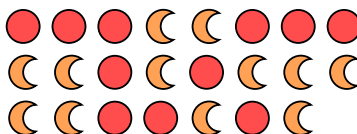
- 5) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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



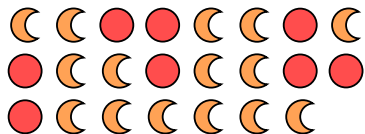
- 8) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



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



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



- 11) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.

**Ответы**об. $\frac{4}{18}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

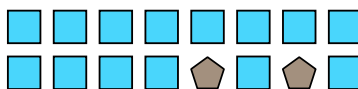


Решите каждую задачу.

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



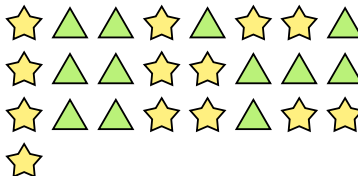
- 1) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



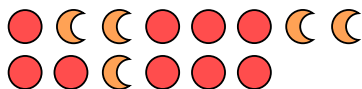
- 2) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



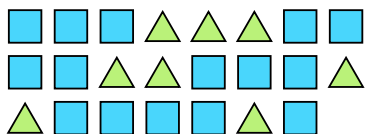
- 4) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



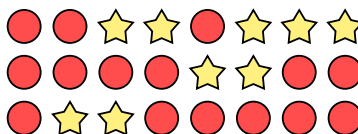
- 5) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



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



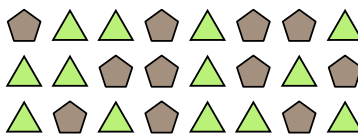
- 7) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 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.

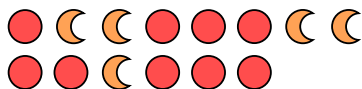
- об) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



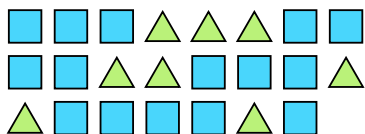
- 2) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



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



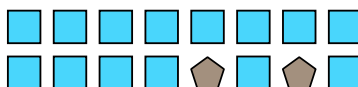
- 8) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



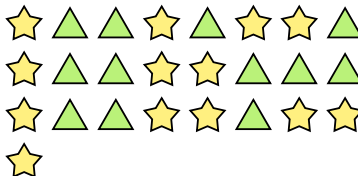
- 10) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



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



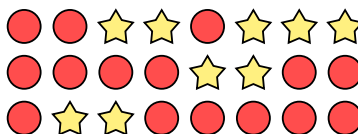
- 3) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



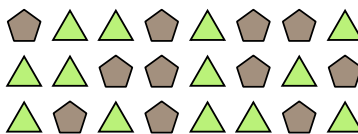
- 5) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



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

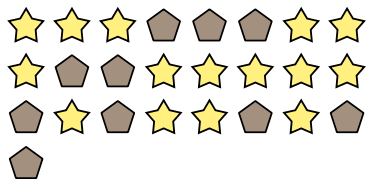
10. $\frac{3}{5}$

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



Решите каждую задачу.

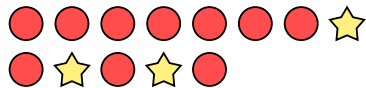
об) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



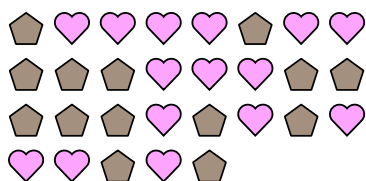
2) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



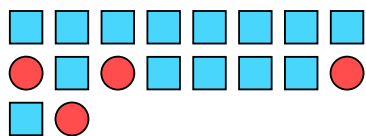
4) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



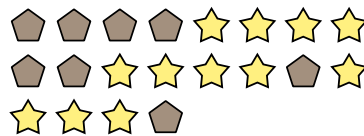
8) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



10) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



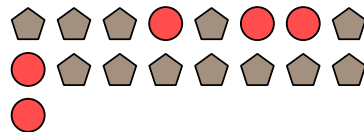
1) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



3) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



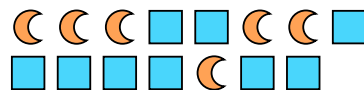
7) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



11) Выразите луны в виде дроби от всего множества.

**Отвeты**об. $\frac{15}{25}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

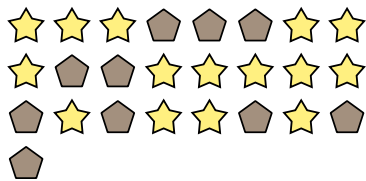
10. _____

11. _____



Решите каждую задачу.

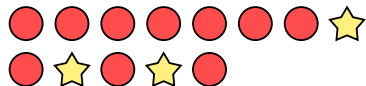
- об) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



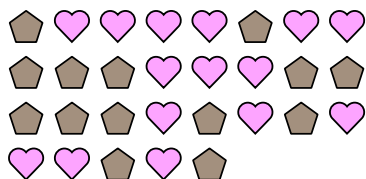
- 2) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



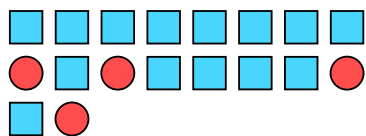
- 4) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



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



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



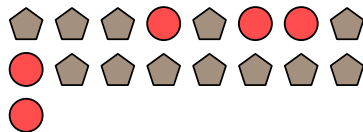
- 1) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



- 3) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



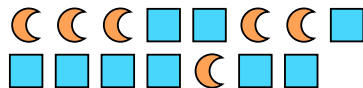
- 7) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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

**Ответы**

об. $\frac{15}{25}$

1. $\frac{8}{20}$

2. $\frac{10}{12}$

3. $\frac{11}{16}$

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

5. $\frac{5}{17}$

6. $\frac{14}{29}$

7. $\frac{8}{14}$

8. $\frac{14}{18}$

9. $\frac{7}{12}$

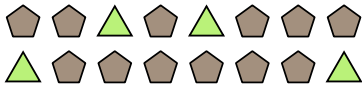
10. $\frac{8}{13}$

11. $\frac{6}{15}$

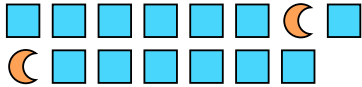


Решите каждую задачу.

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



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



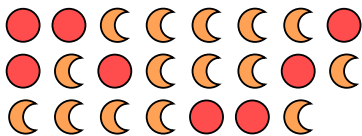
- 4) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



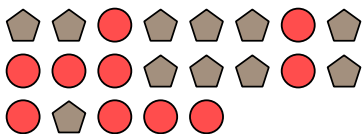
- 6) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



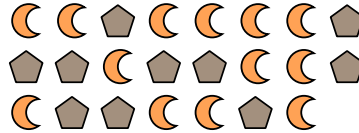
- 10) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



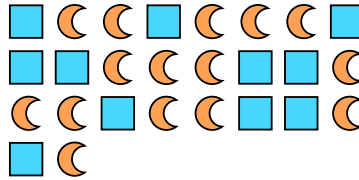
- 1) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



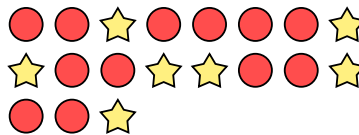
- 3) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



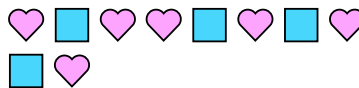
- 7) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



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



- 11) Выразите квадратов(га) в виде дроби от всего множества.

**Ответы**

об. $\frac{4}{16}$

1. $\frac{9}{21}$

2. $\frac{2}{15}$

3. $\frac{10}{23}$

4. $\frac{12}{17}$

5. $\frac{15}{26}$

6. $\frac{7}{16}$

7. $\frac{12}{19}$

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

9. $\frac{7}{11}$

10. $\frac{11}{21}$

11. $\frac{4}{10}$

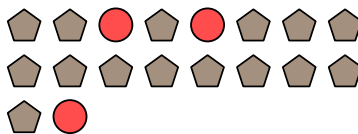


Решите каждую задачу.

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



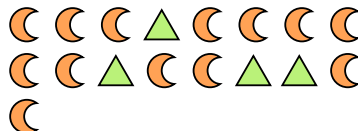
1) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



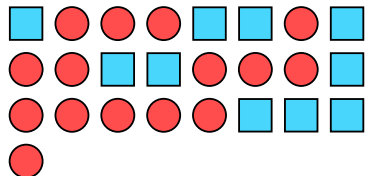
2) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



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



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



5) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



7) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



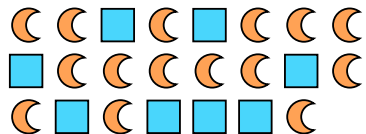
8) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



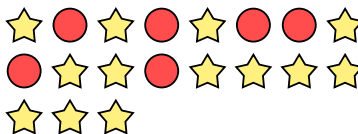
9) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



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

**Отвeты**об. $\frac{6}{9}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

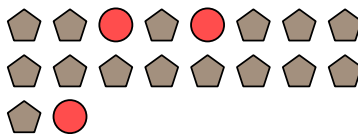


Решите каждую задачу.

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



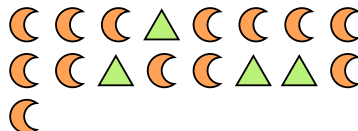
- 1) Выразите круг(га) в виде дроби от всего множества.



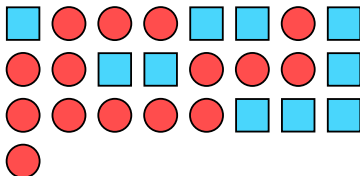
- 2) Выразите круг(га) в виде дроби от всего множества.



- 3) Выразите треугольник(ка) в виде дроби от всего множества.



- 4) Выразите круг(га) в виде дроби от всего множества.



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



- 6) Выразите круг(га) в виде дроби от всего множества.



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



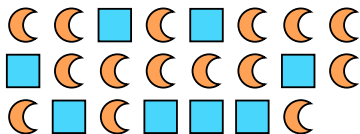
- 8) Выразите пятиугольничков(ка) в виде дроби от всего множества.



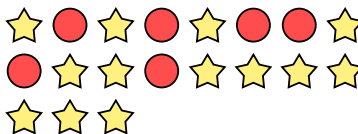
- 9) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



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

**Ответы**

об. $\frac{6}{9}$

1. $\frac{3}{18}$

2. $\frac{4}{9}$

3. $\frac{4}{17}$

4. $\frac{15}{25}$

5. $\frac{2}{15}$

6. $\frac{3}{7}$

7. $\frac{5}{11}$

8. $\frac{5}{9}$

9. $\frac{5}{20}$

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

11. $\frac{13}{19}$

