

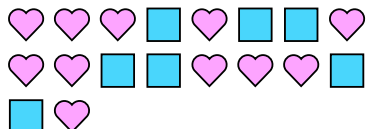


Решите каждую задачу.

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



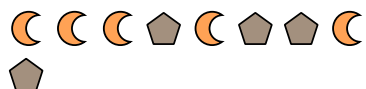
- 2) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



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



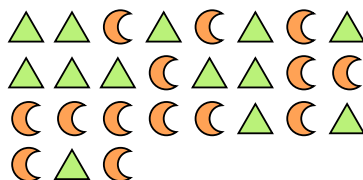
- 8) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



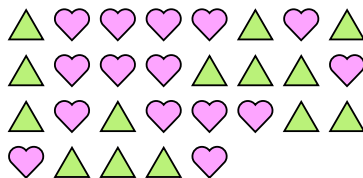
- 10) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



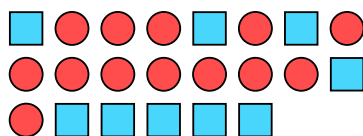
- 3) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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



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



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

**Отвeты**об. $\frac{5}{15}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

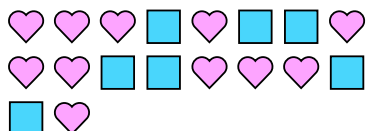


Решите каждую задачу.

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



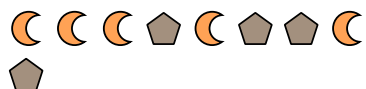
- 2) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



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



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



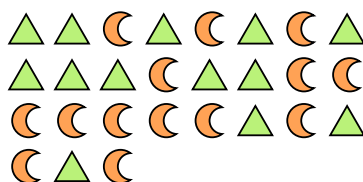
- 8) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



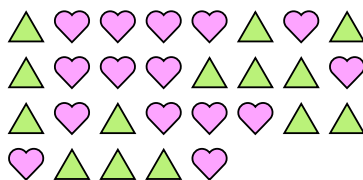
- 10) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



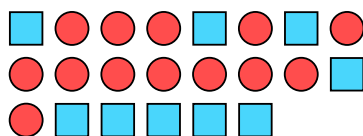
- 3) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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



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



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

**Ответы**

об. $\frac{5}{15}$

1. $\frac{14}{27}$

2. $\frac{11}{18}$

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

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

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

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

7. $\frac{13}{22}$

8. $\frac{15}{22}$

9. $\frac{10}{18}$

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

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