

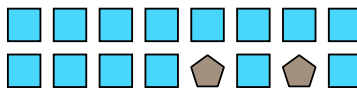


Решите каждую задачу.

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



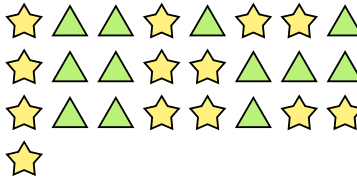
- 1) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



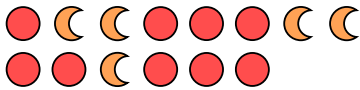
- 2) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



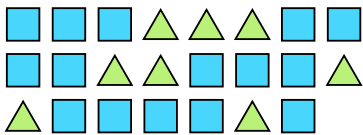
- 4) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



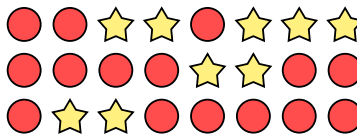
- 5) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



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



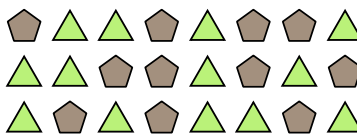
- 7) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 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.

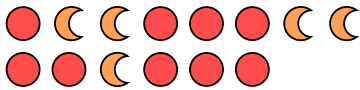
- об) Выразите луны в виде дроби от всего множества.



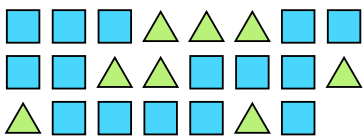
- 2) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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



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



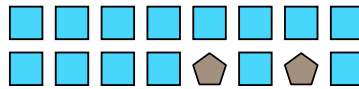
- 8) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



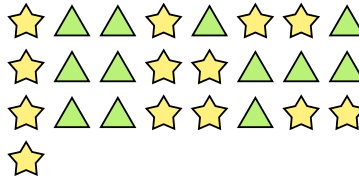
- 10) Выразите кругов(га) в виде дроби от всего множества.



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



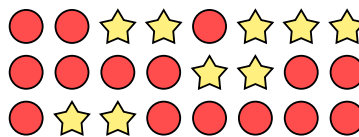
- 3) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



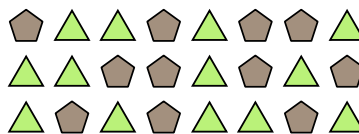
- 5) Выразите квадратов(та) в виде дроби от всего множества.



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