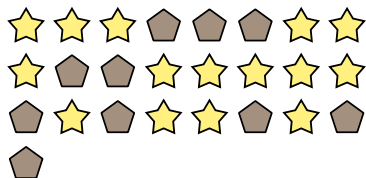




Решите каждую задачу.

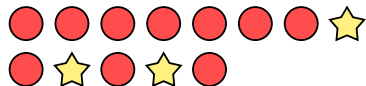
об) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



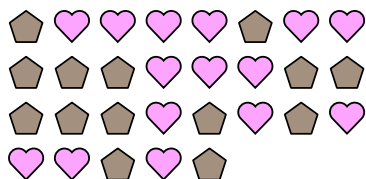
2) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



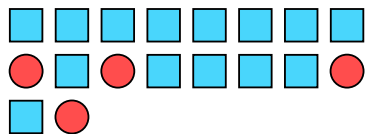
4) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



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.



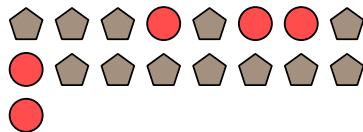
1) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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



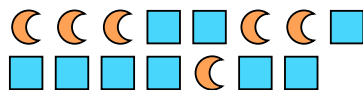
7) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



11) Выразите луны в виде дроби от всего множества.

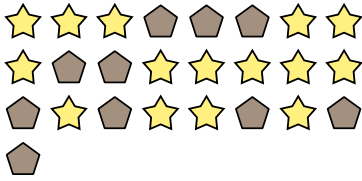
**Отвeты**

- об.  $\frac{15}{25}$
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

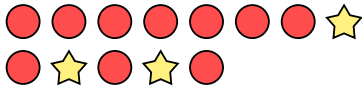
- об) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



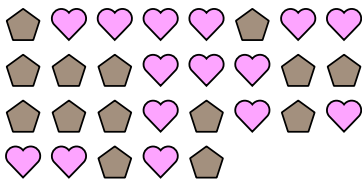
- 2) Выразите сердца в виде дроби от всего множества.



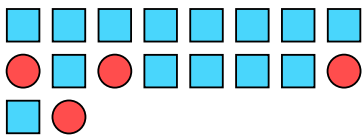
- 4) Выразите звезд(ы) в виде дроби от всего множества.



- 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.



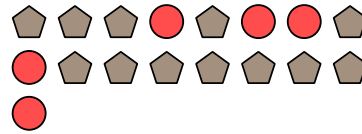
- 1) Выразите пятиугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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



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



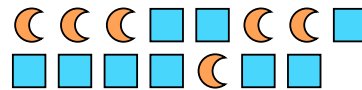
- 7) Выразите треугольников(ка) в виде дроби от всего множества.



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