

1.

За продажу \star кусков сукна по 49 руб. 36 коп.
каждый кусок получено \star 7 руб. 28 коп.

$$\begin{array}{r} : \quad \quad \quad - 98, \quad \quad \quad - 4837 \cdot 28 \\ 7 \quad \quad - \\ 2 \quad \quad - \end{array}$$

2.

, 14 ,

$$80 / , \quad 40$$

/ .

$$\begin{array}{r} : \quad \quad \quad / . \quad \quad \quad 40 \\ \frac{2}{3} \quad \quad - \end{array}$$

$$\frac{1}{8-x} = \frac{2}{3}, \quad 160-2 = 42, \quad = 59.$$

$$: 59 / .$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad \quad - \\ 5 \quad \quad - \end{array}$$

$$1 \quad \quad -$$

3.

2.

$$: \quad \quad \quad \overline{2a} .$$

$$\overline{a} \cdot 2.$$

$$\overline{2a} = 200000 + \overline{a}, \quad \frac{3 \cdot (\overline{2a})}{2} = \overline{a} \cdot 10 + 2,$$

$$n) = 10n + 2. \quad n = \overline{a} .$$

$$n = 85714. \quad 3 \cdot (200000 +$$

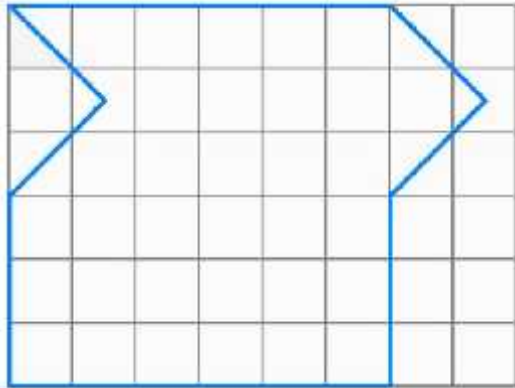
: 285714

7 -

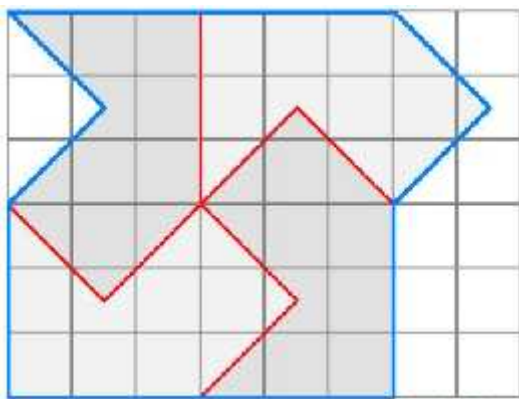
5 -

1 -

4.



:



7 -

5.

20 , ?

:

20 (), 19
(). , 20·19=380.
(,
- ,
380:2=190.

: 190

7 -
3 -
1 -