



4. Отметь уравнения с одинаковым значением  $x$ .

1)  $35 - x = 35$

3)  $x - 35 = 0$

5)  $x - 35 = 35$

2)  $35 + x = 35$

4)  $x : 35 = 1$

6)  $35 \cdot x = 35$

5. Поставь арифметический знак (“+”, “-”, “·” или “:”), чтобы равенство было верным.

1)  $400 : 100 \bigcirc (120 : 6) = 80$

2)  $(290 - 90 \cdot 3) \bigcirc 500 : 100 = 25$

3)  $16 \cdot (200 : 4 \bigcirc 45) \cdot 6 = 480$

4)  $600 : (180 - 630 \bigcirc 9 - 10) = 6$

6. Фермер Иванов подсчитал, что на его ферме 360 копыт и 420 крыльев. Каких животных на ферме больше: коров или кур, и на сколько?

Дополни краткое условие задачи числовыми данными.

Копыт —

Крыльев —

Коров — ?

Кур — ?

на ? больше

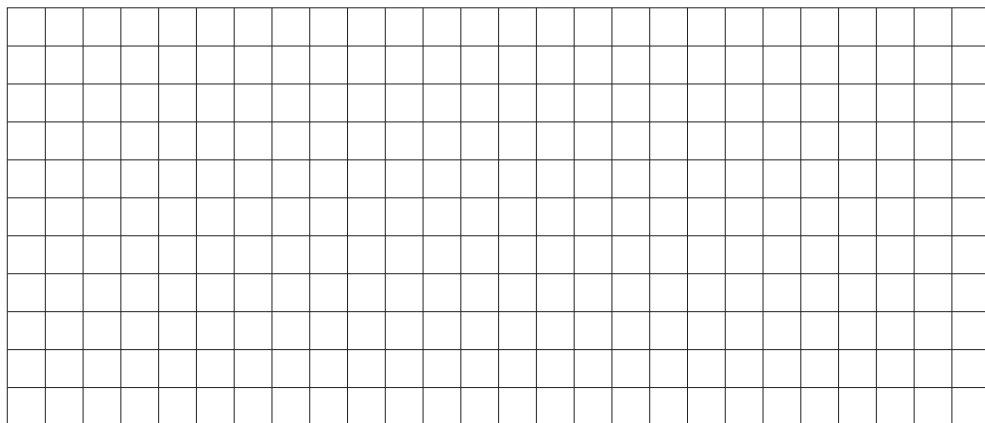
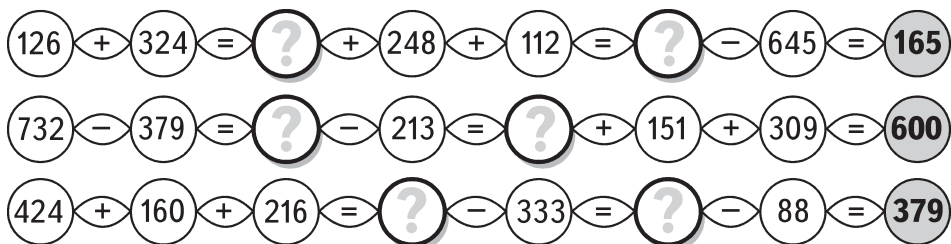


Реши задачу по действиям и выражением.

Решение:


Ответ: \_\_\_\_\_

**7.** “Пробеги” числовые дорожки — выполни арифметические действия и сравни свои ответы с правильными.



**8.** Среди данных выражений найди два таких, между которыми можно поставить знак равенства. Соедини их линией.

1)  $380 : 2 \cdot 4$

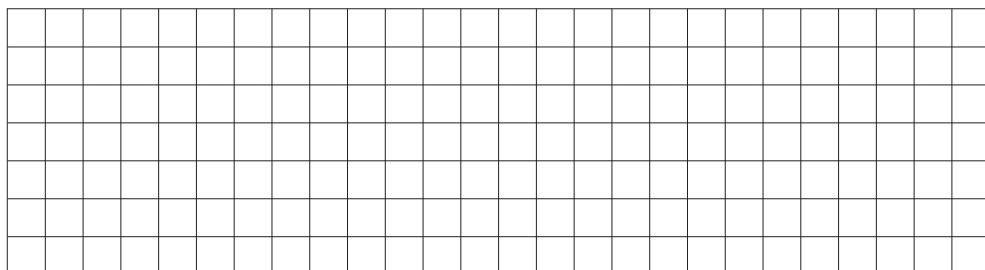
4)  $250 : 50 + 190$

2)  $4 \cdot (220 : 2 + 90)$

5)  $520 + 120 : 4 \cdot 8$

3)  $720 : (450 : 5) + 680$

6)  $(290 - 150) : 7 + 60 \cdot 3$



- 9.** Вика и Павлик зажали носы и нырнули. Вика вынырнула через 14 с, а Павлик ещё через столько же. Сколько секунд продержался под водой Павлик?

Могут ли оба этих выражения быть решением задачи? Поясни свой ответ.

$$14 + 14, 14 \cdot 2$$

Ответ: \_\_\_\_\_

- 10.** Коза, у которой семеро козлят, купила каждому козлёнку по 90 г сгущённого молока и по 50 г творога. Сколько весила её сумка, когда она шла домой?

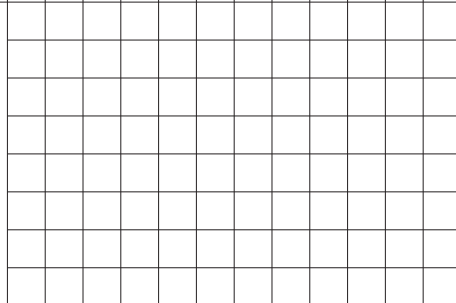
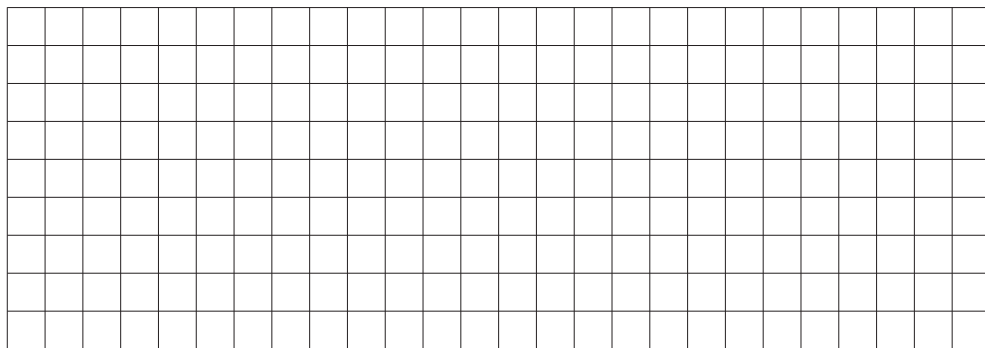



*Решение:*


Ответ: \_\_\_\_\_

- 11.** Найди ответ на вопрос с помощью действия умножения или деления. Составь выражение и вычисли его значение столбиком.
- 1) Какой длины была дистанция, если её пропрыгали 7 кенгуру, каждый по 133 м?
  - 2) Вася живёт в одноподъездном доме в квартире № 132. На каждом этаже по 6 квартир. Кнопку с каким номером этажа Вася нажимает в лифте, когда едет домой?

- 3) Какова площадь школьного двора, если только один Вася подмёл участок площадью  $5 \text{ м}^2$ , а народу там было немало — вместе с ним 89 человек? (Считай, что все честно подмели по  $5 \text{ м}^2$ .)
- 4) Каждый муравей — обладатель шести ног. В муравейнике 822 ноги. А сколько муравьёв?
- 5) Сколько носков в 263 парах?
- 6) Прошло 784 дня. А сколько это в неделях?
- 7) Мама говорит: “У меня не сто рук!” А если было бы сто, то сколько было бы пальцев?



12. Иванушка-дурачок (1-я дорожка, стр. 6), Илья Муромец (2-я дорожка) и Иван-царевич (3-я дорожка) участвовали в соревнованиях. За кого бы ты поболел? Пройди с героем по его дорожке — реши примеры столбиком и заполни пробелы в дорожке.

