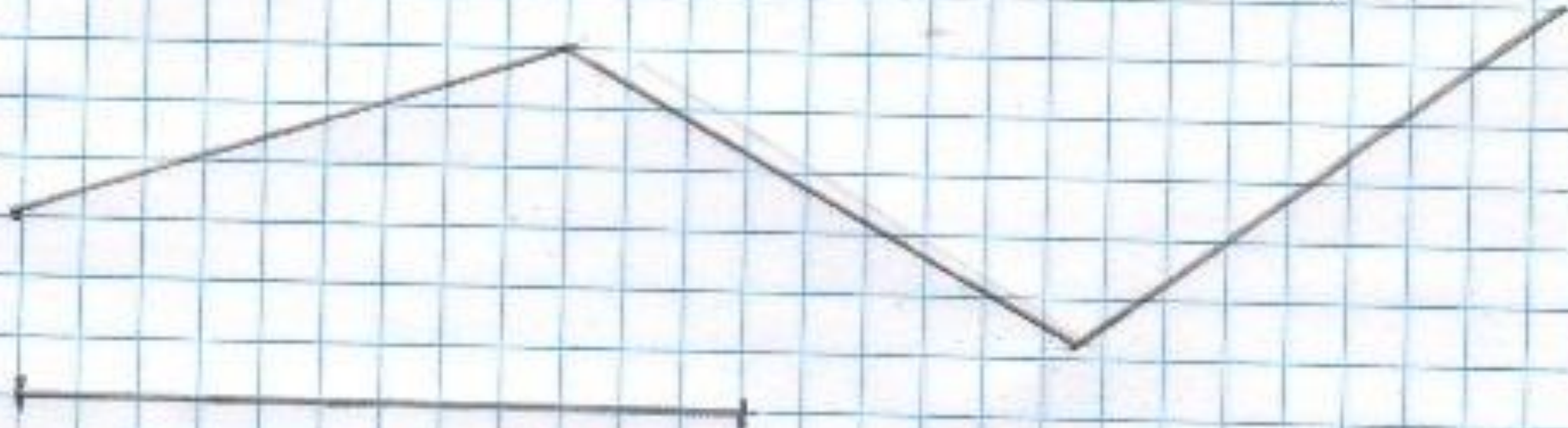


Проверка Д/З

Домашняя работа

7.

- 1) $5 \cdot 3 = 15$ (см) длина ломаной
- 2) $15 - 9 = 6$ (см) длина отрезка.



5

$10 : 5 + 9 = 11$

$16 : 4 + 15 = 19$

$15 : 5 + 8 = 11$

$18 : 2 - 9 = 0$

$2 \cdot 9 - 2 = 16$

$2 \cdot 8 - 4 = 12$

$4 \cdot 4 - 6 = 10$

$14 : 2 - 7 = 0$

$10 : 2 + 7 = 12$

$20 : 5 + 12 = 16$

$14 : 2 + 12 = 19$

$20 : 4 + 11 = 16$

$3 \cdot 6 - 9 = 9$

$7 \cdot 2 - 10 = 4$

$18 : 6 + 14 = 17$

$9 \cdot 2 - 18 = 0$

Найдите пару выражений с одинаковым значением частного.

1) $20 : 4$ и $18 : 2$

2) $18 : 3$ и $16 : 2$

3) $20 : 5$ и $16 : 4$

4) $15 : 5$ и $12 : 3$

**Какие знания вам помогут выполнить это задание?
Сформулируй тему урока.**

Деление на 2, 3, 4, 5.

Повторение

**Запиши эти пары выражений , поставив вместо «И»
знаки $>$, $<$ или $=$**

1) $20 : 4$ и $18 : 2$

2) $18 : 3$ и $16 : 2$

3) $20 : 5$ и $16 : 4$

4) $15 : 5$ и $12 : 3$

$>$, $<$ или $=$?



Учебник с.90

Расположи примеры в 3 столбика.

6. Составь по два примера на деление, в которых частное равно числу 4; числу 5; числу 6. Запиши эти примеры и реши их.



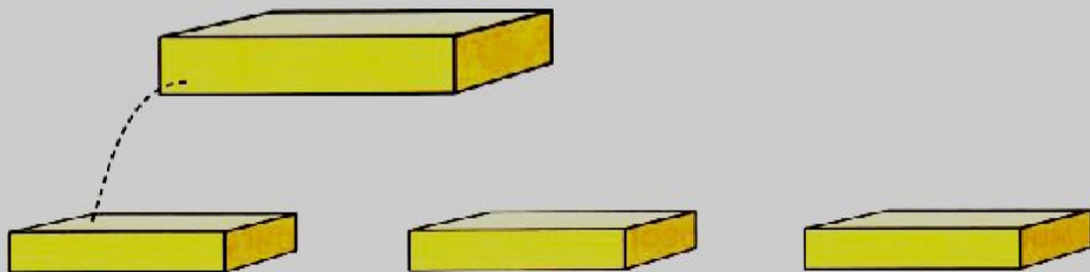
Рабочая тетрадь с. 80

- 1 У белки было 8 грибов. Она развесила их на ветки, по 4 гриба на каждую. Сколько веток ей понадобилось?



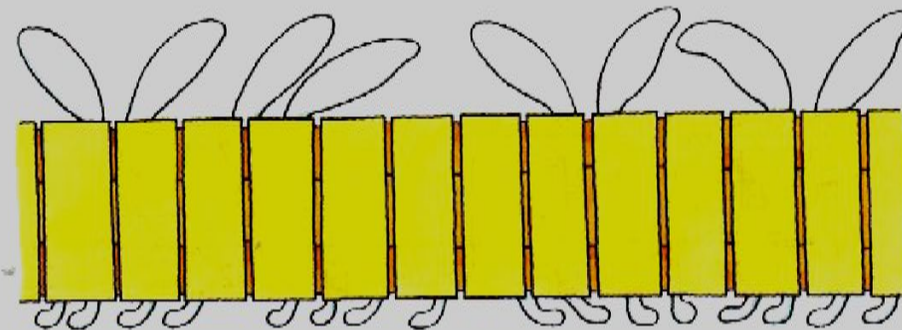
$$8 : \square = \square \text{ (в.)}$$

- 2 Разложи 12 карандашей поровну в 3 коробки. Сколько карандашей в каждой коробке?



$$12 : \square = \square \text{ (к.)}$$

- 3 Узнай по рисунку, сколько зайчиков прячется за забором. Попробуй найти два решения.



1-й способ. $\square : 2 = \square \text{ (з.)}$

2-й способ. $\square : 4 = \square \text{ (з.)}$



Реши примеры, записав их в два столбика.

7. Выполни вычисления.

$1 \cdot 5 + 12$

$10 : 5 + 17$

$5 : 5 + 10$

$3 \cdot 5 - 9$

$2 \cdot 5 + 8$

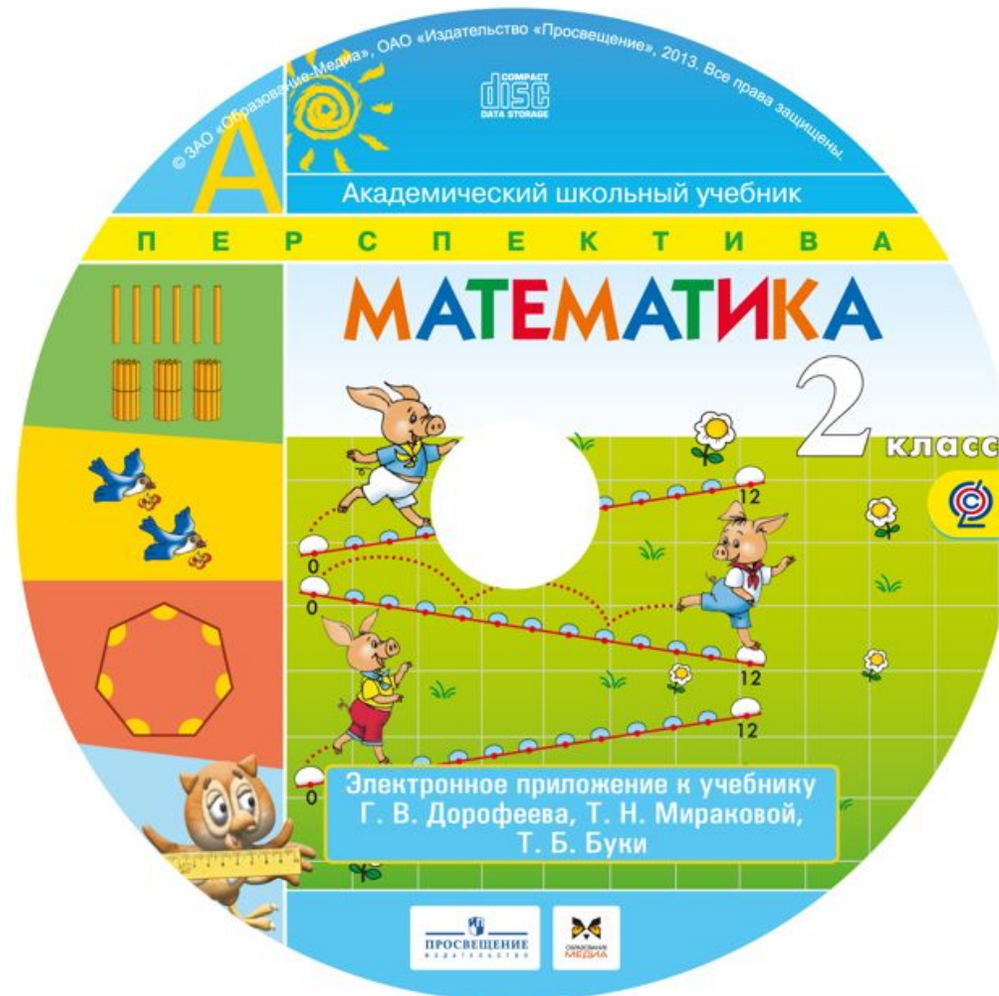
$15 : 5 + 16$

$20 : 5 + 9$

$20 : 4 + 14$



Посмотри видео из «Электронного приложения». В процессе просмотра ставь видео на паузу и выполняй задания самостоятельно. Проверь себя, снова включив видео.



Реши задачу, сделав предварительно краткую запись или схему. Напиши полный ответ задачи.

8. В зоопарке на площадке молодняка гуляли 3 волчонка, 9 лисят, а медвежат — на 4 меньше, чем волчат и лисят вместе. Сколько медвежат гуляло на площадке?



