

1. Решите пример на умножение:

$$67 * 30 =$$

$$234 * 63 =$$

$$542 * 70 =$$

$$86 * 25 =$$



2. Решите пример на деление:

$$750 : 50 =$$

$$640 : 80 =$$

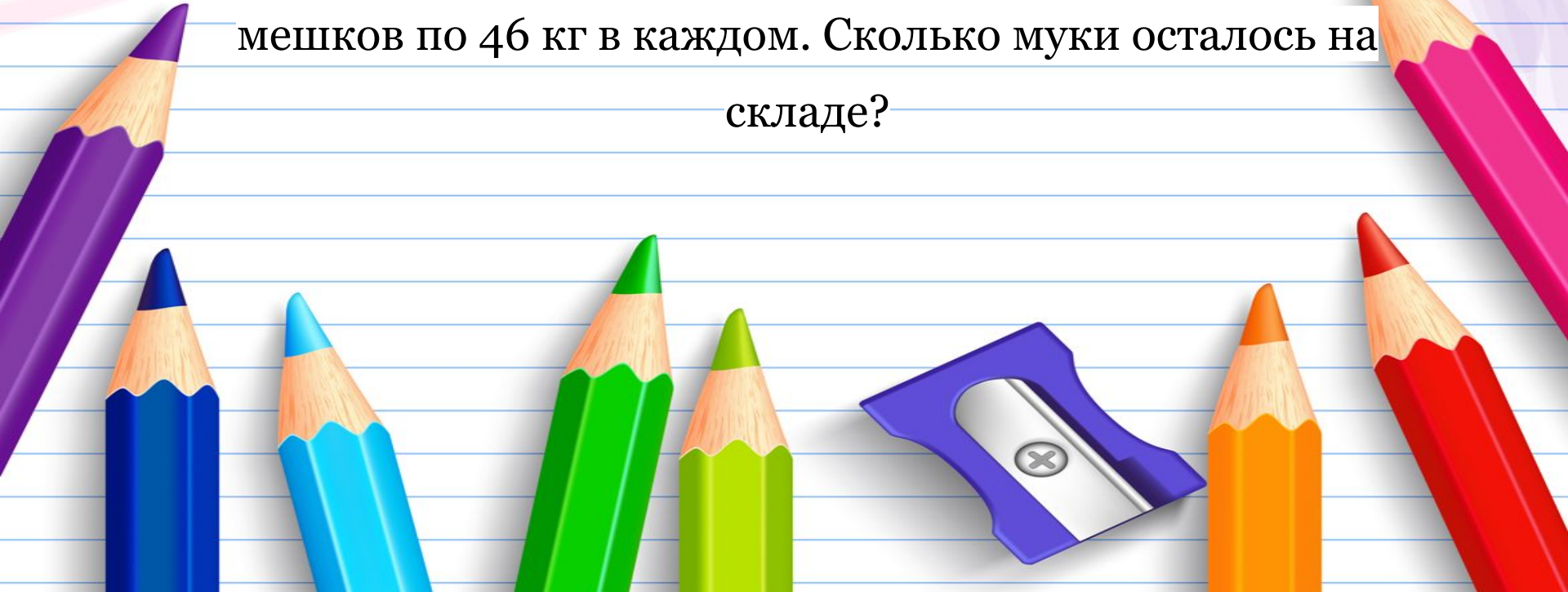
$$669 : 3 =$$

$$138 : 46 =$$



3. Решите задачу:

На склад привезли 3 тонны 540 кг муки. Затем увезли 15 мешков по 46 кг в каждом. Сколько муки осталось на складе?



4. Решите задачу:

Из двух пристаней на встречу друг друга одновременно отправились 2 катера. Расстояние между пристанями равно 200 км. Встретились они через 5 часов. С какой скоростью шел первый катер, если скорость второго катера была равна 18 км/час?



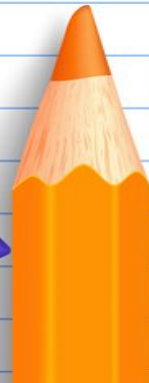
 $67 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$87 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$71 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$80 : 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

$62 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$





ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

5. Найдите значение выражений:

$$(1\ 845 * 6 - 239 : 3) - 345 =$$

$$45\ 697 - (3\ 451 * 6 + 3202 : 2) =$$

4. Решите задачу:

Из двух деревень навстречу друг друга вышли два путника. Расстояние между деревнями равно 84 км. Встретились они через 6 часов. С какой скоростью шел первый путник, если скорость второго была 8 км/час?