

1 ряд:

$$3600:60=60$$

$$20000:500=40$$

$$32000:400=80$$

2 ряд:

$$2800:700=4$$

$$72000:90=800$$

$$300000:600=500$$

3 ряд:

$$45000:900=50$$

$$6300:70=90$$

$$90000:9000=10$$

**Две одинаковые чашки стоят 100р.
Сколько таких чашек можно купить на
150р.?**

ЦЕНА одной чашки	КОЛИЧЕСТВО чашек	СТОИМОСТЬ всех чашек
? одинаковая	2	100 р.
	?	150 р.

Проверка:

1) $100:2=50$ (р.)-стоит одна чашка

2) $150:50=3$ (ч.)-можно купить

Ответ: 3 чашки

**Из 6 м ткани получается 3
одинаковых детских костюма.
Сколько таких костюмов получится
из 12 м такой ткани?**

Самопроверка:

1) $6:3=2$ (м)-на 1 костюм

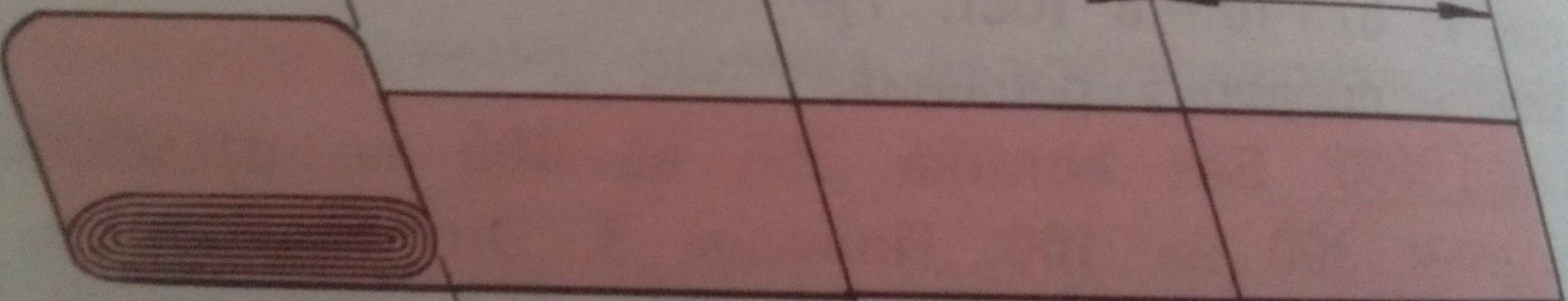
2) $12:2=6$ (к.)-получится

Ответ: 6 костюмов

Задача № 95

Расход ткани на 1 изделие	Количество изделий	Общий расход ткани
?	3	2м
одинаковая	?	42м

3 наволочки 3 наволочки 3 наволочки

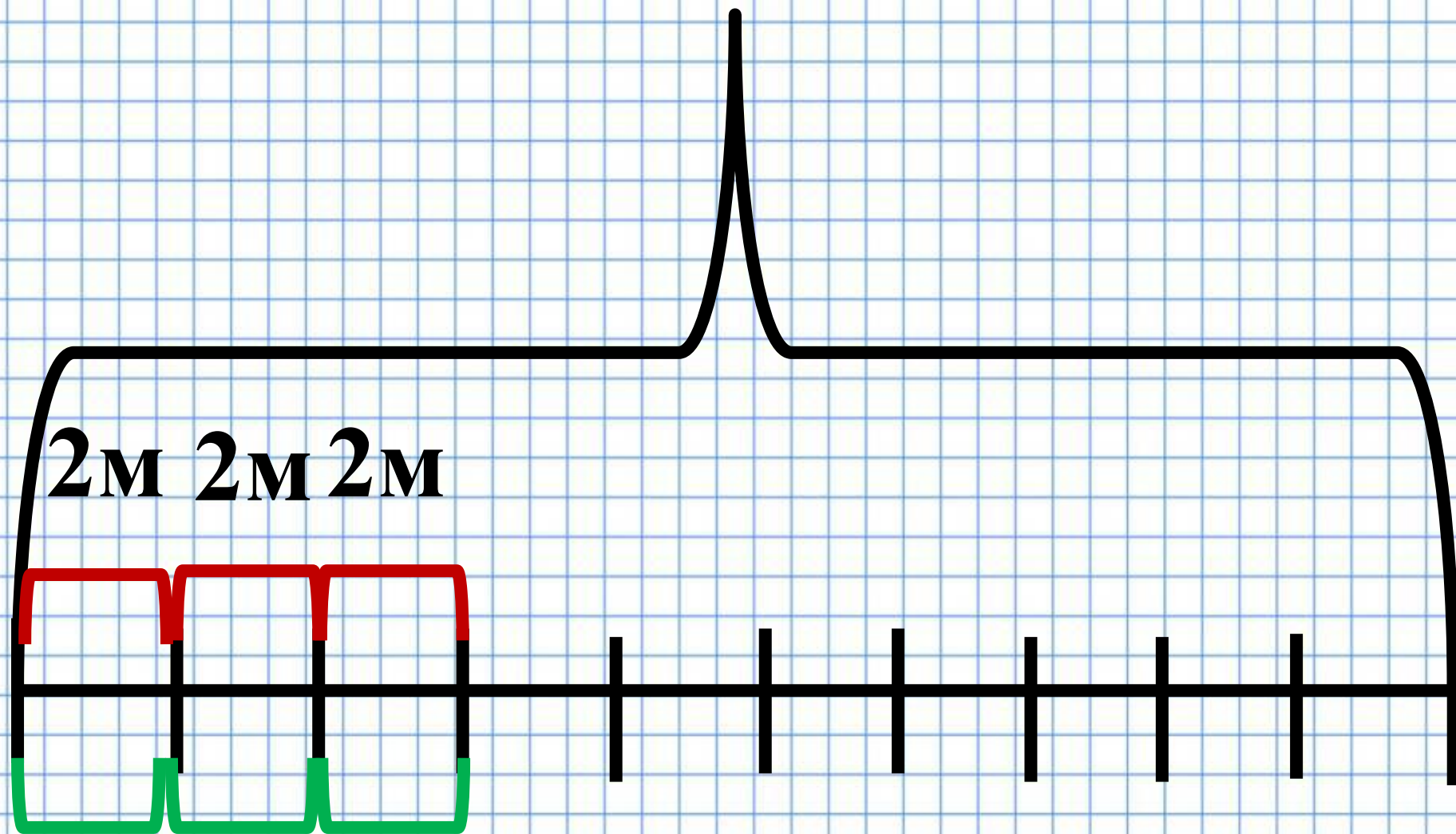


2 м 2 м 2 м

42 M

2M 2M 2M

3 3 3



1) $42:2=21$ (р.)-по 2 м

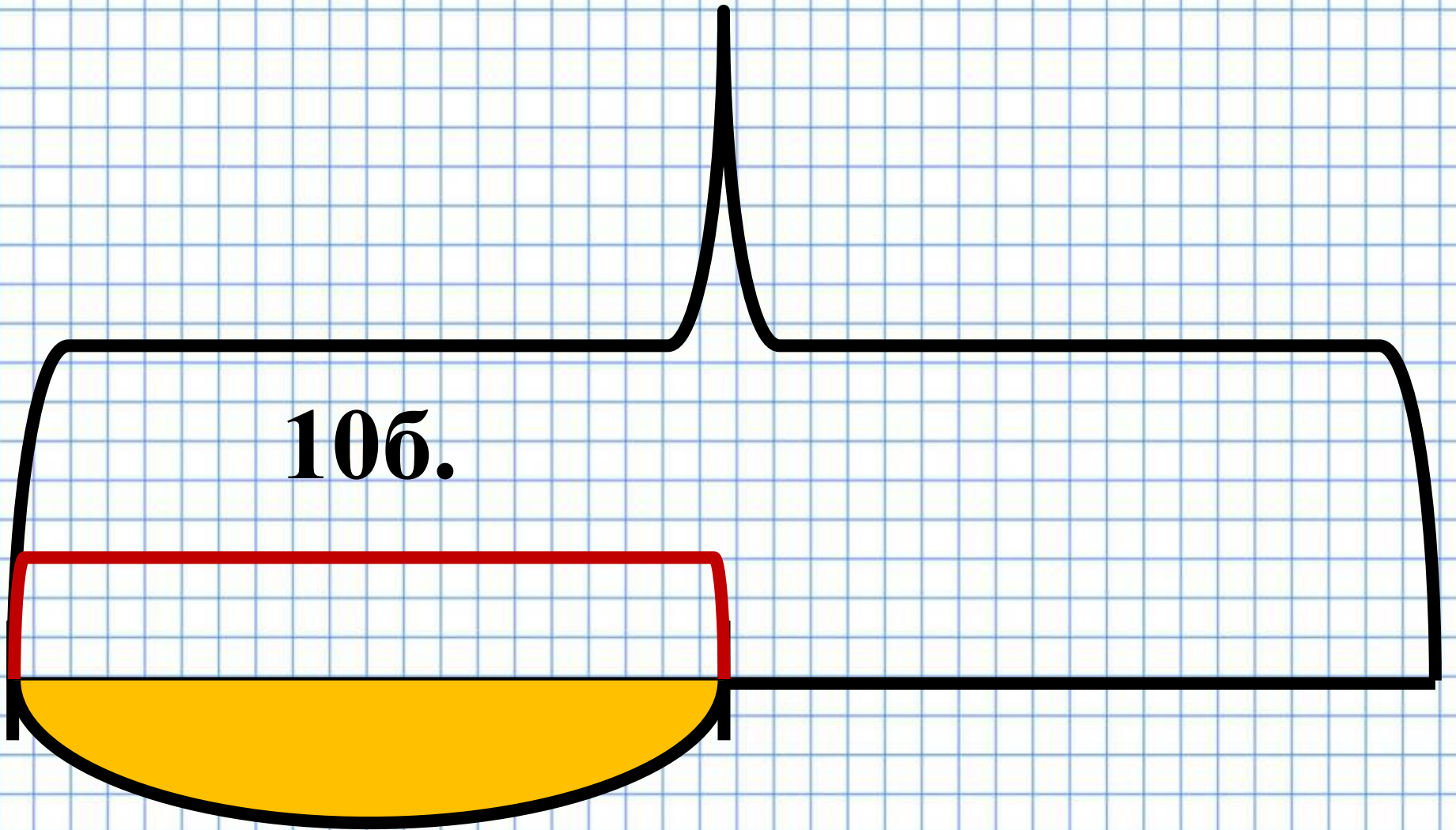
2) $21*3=63$ (н.)-получится

Ответ: 63 наволочки

20 б.

10 б.

15 кг



1) $20:10=2$ (р.)- по 10 банок

2) $16*2=32$ (кг)-меда в 20 банках

Ответ: 32 кг

**За 5 часов рыбаки
поймали 12 карасей.
Сколько карасей
поймают рыбаки за 10
часов?**

Илья читал 2 дня по 6 страниц в день и 7 дней по 10 страниц в день. Сколько страниц он прочитал за все эти дни?



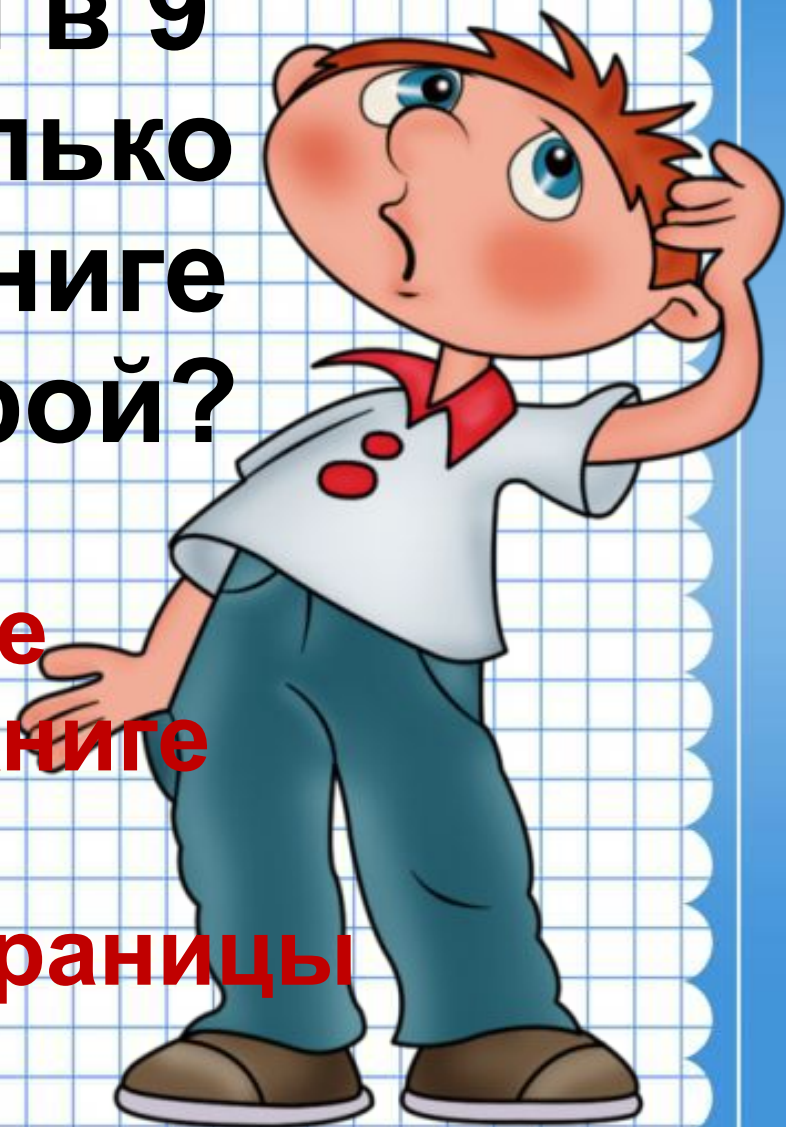
$$2*6+7*10=12+70=82 \text{ (с.)}$$

Ответ: 82 страницы

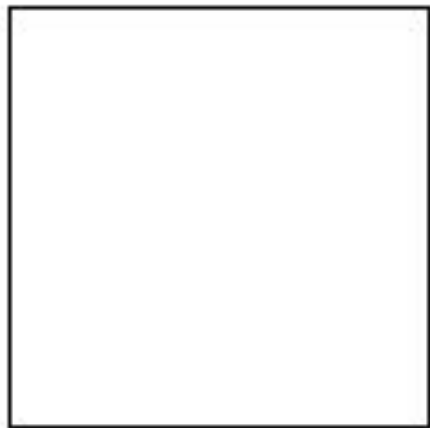
В одной книге 8 страниц, а в другой в 9 раз больше. На сколько страниц в первой книге меньше чем во второй?

- 1) $8 \cdot 9 = 72$ (с.) во второй книге**
2) $72 - 8 =$ на 64 (с.) в первой книге меньше, чем во второй

Ответ: на 64 страницы



Периметр квадрата 40 см. Найдите площадь этого квадрата.



1) $40:4=10$ (см) одна сторона
2) $10*10=100$ (см²) – S квадрата
ответ: 100 см²

