

ФАМИЛИЯ, ИМЯ _____ ДАТА _____

1. Закрась: синим карандашом - $\frac{1}{4}$ часть фигуры, красным - $\frac{3}{4}$ части фигуры, зелёным - $\frac{1}{2}$ часть фигуры.

--	--	--	--

2. Заполните таблицы.

число	72	28	200
$\frac{1}{4}$ часть			

число	300	30	145
$\frac{1}{5}$ часть			

$\frac{1}{3}$ часа	$\frac{1}{2}$ метра	$\frac{1}{4}$ кг	$\frac{1}{10}$ ц
... мин	... см	... г	... кг

3. Выберите и подчеркните правильное решение задачи.

В пакете лежит 36 пряников. $\frac{1}{4}$ часть из них составляют ванильные пряники, $\frac{1}{2}$ часть – медовые пряники, а остальные – шоколадные. Сколько шоколадных пряников лежит в мешке?

- | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| 1) $36 : 4 \cdot 1 = 9$ (пр.) | 1) $36 \cdot 4 = 144$ (пр.) | 1) $4 + 9 = 13$ (пр.) |
| 2) $36 : 2 \cdot 1 = 18$ (пр.) | 2) $39 \cdot 9 = 324$ (пр.) | 2) $36 - 13 = 23$ (пр.) |
| 3) $9 + 18 = 27$ (пр.) | 3) $324 + 144 = 468$ (пр.) | |
| 4) $36 - 27 = 9$ (пр.) | 4) $468 - 36 = 432$ (пр.) | |

4. Сравните.

$\frac{5}{6}$ ч ... 55 мин

$\frac{5}{8}$ сут. ... 20 ч

9 ч $\frac{3}{8}$ сут

$\frac{2}{5}$ мин ... 30 с

$\frac{5}{6}$ ч ... 50 мин

$\frac{3}{4}$ мин ... 30 с

$\frac{2}{3}$ ч ... 35 мин

$\frac{3}{4}$ сут. ... 18 ч