

**Тот, кто не знает
математики, не может
узнать никакой другой
науки.**

(Р. Бэкон)



3560 увеличьте в 10 раз

5676100 уменьшите в 100 раз

36 увеличьте в 10000 раз



$$3560 \cdot 10 = 35600$$

$$5676100 : 100 = 56761$$

$$36 \cdot 10000 = 360000$$



$$(150 + (350 \cdot 10 : 5) - 50) : 200$$

$$(250 - 50) \cdot 4 + 1000 : 2 - 300$$



$$(150 + (350 \cdot 10 : 5) - 50) : 200 = 4$$

$$(250 - 50) \cdot 4 + 1000 : 2 - 300 =$$
$$1000$$



685 | 5

384 | 4

750 | 3

806 | 2



1 вариант

$$62785:5=10557$$

$$236270:5=47254$$

$$16971:3=5657$$

$$22936:8=2867$$

2 вариант

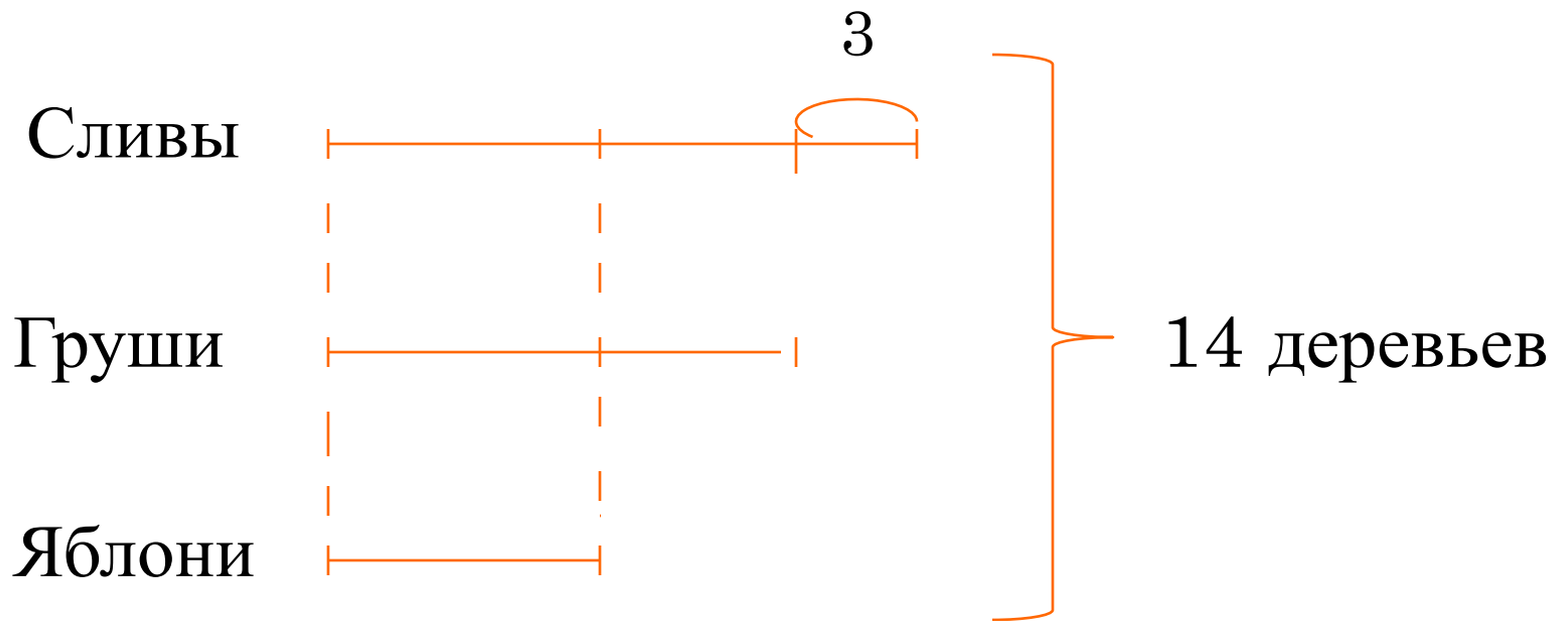
$$52278:3=17426$$

$$638145:9=70905$$

$$123716:4=30929$$

$$229327:7=32761$$





ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

№ 2, стр. 74,

№21 стр. 77.

