

Актуализация знаний



– Соедини цифры знаками действий, поставь, где надо, скобки и получи равенства.

$$1 * 2 * 3 * 4 * 5 = 100$$

$$6 * 6 * 6 * 6 * 6 = 7$$

$$6 * 6 * 6 * 6 * 6 = 5$$

ответ: $(1 \cdot 2 + 3) \cdot 4 \cdot 5 = 100$

ответ: $(6 \cdot 6 + 6) : 6 = 7$

ответ: $(6 \cdot 6 - 6) : 6 = 5$

– Решите задачи:

- а) Шофер выехал в 9 ч., а доехал до места назначения в 12 ч. 40 мин. На две остановки он потратил по 25 мин. Сколько времени шофер вел машину?
- б) Три лисенка принимают участие в велосипедной гонке. Победитель определяется после трех заездов. Кто получит приз, если результаты выглядят следующим образом:

№ заезда	Лисенок № 1	Лисенок № 2	Лисенок № 3
1	1 ч 03 мин.	1 ч 04 мин.	1 ч 30 мин.
2	1 ч 28 мин.	2 ч 05 мин.	1 ч 29 мин.
3	2 ч 30 мин.	1 ч 8 мин.	2 ч 00 мин.

- Выполните умножение в столбик:

$$703 \cdot 60 =$$

$$956 \cdot 400 =$$

$$427\ 100 \cdot 20 =$$

$$30\ 920 \cdot 500 =$$

$$630\ 700 \cdot 900 =$$

$$270 \cdot 150 \cdot 7000 =$$

- Запишите числа. Рядом с каждым запишите предыдущее и последующее числа.

270 086; 67 000; 509 090; 399 999.

- Запишите число, которое меньше числа 3600 на 2000. Запишите число, которое больше 72 800 на 200.