

## Полугодишен тест по математика

1. Запиши ги со зборови следните броеви

691

2007

1064

2. Запиши го бројот што содржи

5 стотки и 1 единица

9 десетки и 5 единици

60 десетки и 2 единици

3. Пресметај

$$364 + \quad = 900$$

$$212 + \quad = 540$$

$$1000 - \quad = 210$$

$$124 * 3 =$$

$$99 * 10 =$$

$$219 * 4 =$$

$$555 : 5 =$$

$$963 : 3 =$$

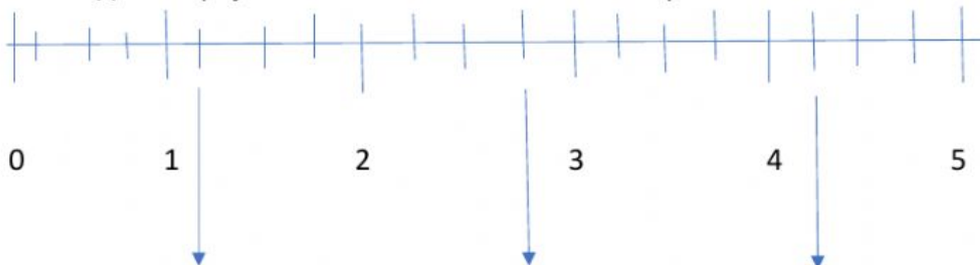
$$844 : 4 =$$

4. Запиши го бројот кој на местото на единици ја има цифрата 5, на местото на десетки цифрата 9 и на местото на стотки цифрата 1.

5. Запиши ги еквивалентните дробки на дадената дробка

$$\frac{1}{2}$$

6. На следната бројна оска напиши ги мешаните броеви



7. Пресметај ги бројните изрази

$$24 * 4 + (132 + 200) =$$

$$606 : 6 + 4 * 31 =$$

$$1000 - 409 + 2 * 9 =$$