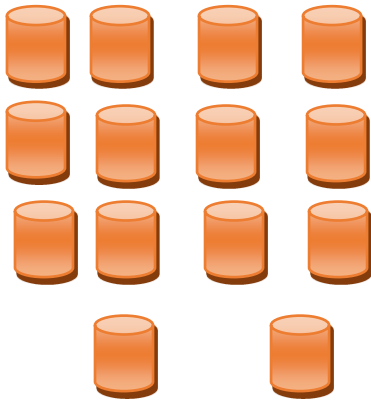


ŠTEVILSKI IZRAZI – 5. RAZRED

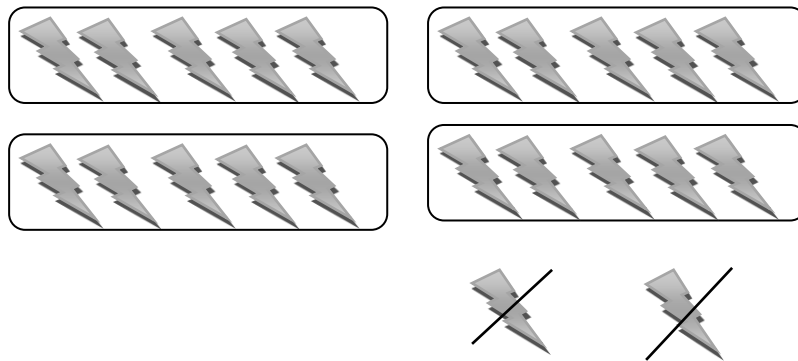
1. Slikovne ponazoritev zapiši s številskim izrazom.

a.)



IZRAZ

b.)



IZRAZ

2. Izračunaj.

$$6 \cdot 8 + 9 =$$

$$5 \cdot (8 - 4) =$$

$$(3 + 4) \cdot (7 - 4) =$$

$$18 : (3 + 5 + 1) =$$

3. Reši besedilno nalogo. Napiši račun in odgovor.

Miha in Klemen igrata igro spomin. Na mizo sta položila kartice.

a.) *Koliko sta jih položila? Oglej si sliko njune postavitve in zapiši izraz.*



R:

O:

4. Preveri, ali je Andrej računal pravilno. V okvirček za računom vpiši črko p, če je račun pravilen, in n, če račun ni pravilen. Nepravilen račun tudi popravi.

$$2 \cdot (3 + 6) = 2 \cdot (9) = 2 \cdot 9 = 18$$

$$10 \cdot (9 - 7) = 90 - 7 = 83 \quad \square \square$$

$$3 \cdot (5 - 2) \cdot 2 = 3 \cdot 3 \cdot 2 = 9 \cdot 2 = 16 \quad \square$$

5. Izračunaj.

$$(78 - 5 \cdot 6) \cdot 0 =$$

$$12 \cdot (120 : 3) =$$

$$(45 : 15) \cdot (32 : 8) =$$

$$35 \cdot 3 - (7 + 2 \cdot 20) =$$

6. Reši besedilno nalogo. Napiši račun in odgovor.

Pri Kuharjevih imajo na policah kozarce. Na dveh policah imajo po 4 kozarce za vino. Na treh policah imajo po 6 kozarcev ta sok in na eni polici 5 kozarcev za pivo. Koliko kozarcev je vseh skupaj? Nariši, napiši številski izraz in izračunaj.

R:

O:

7. Zapiši izraz in ga izračunaj.

a.) Število 666 povečaj za polovico njegove vrednosti. Koliko dobiš?

R: _____

b.) Zmnožku števil 45 in 5 odštej razliko števil 54 in 21.

R: _____

c.)