

PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

Vse naloge reši v zvezek.

1. Reši matematične izraze.

$17 + 13 \cdot 5 =$

$28 : 7 \cdot 8 =$

$23 - 8 : 4 =$

$(42 + 37) \cdot 4 \cdot 0 =$

$6 \cdot 8 : (35 - 27) =$

$4 \cdot 9 - 3 \cdot 4 =$

2. Deli ali zmnoži.

$2345 : 7 =$

$8765 : 9 =$

$543 \cdot 87 =$

$1075 \cdot 63 =$

3. Pisno seštej ali odštej.

$65748 + 7326 + 904217 =$

$245378 + 93672 + 654 =$

$735210 - 96865 =$

$13579 - 6798 =$

4. Reši matematična problema. Napiši številski izraz, izračunaj in odgovori.

- V učilnici so mize razvrščene v tri vrste. V prvi vrsti so 3 mize s po tremi stoli, v drugi vrsti so 4 mize s po dvema stoloma, v zadnji vrsti je 5 miz s po enim stolom.
 - a) Koliko učencev je v razredu, če so vsi stoli zasedeni?
 - b) Koliko je deklic?
- Babica je naredila 20 pirhov. 2 je pojedel njen sin, ostale je razdelila trem vnukom. Koliko pirhov je dobil vsak vnuček?

5. Reši besedilno nalogo.

Alan je bil pri zobozdravniku naročen ob 9.40. V čakalnico je prišel ob 9.32. V ordinacijo je vstopil ob 9.47. Zapustil jo je ob 10.12.

Koliko prekmalu je prišel v čakalnico glede na to, kdaj je bil naročen?

Kako dolgo je čkal, da je prišel na vrsto?

Kako dolgo je bil v ordinaciji?

6. Pretvori in izračunaj, kjer je potrebno.

$$30 \text{ l} = \underline{\quad} \text{ dl}$$

$$25 \text{ min} = \underline{\quad} \text{ s}$$

$$25 \text{ hl} = \underline{\quad} \text{ l}$$

$$27 \text{ h} = \underline{\quad} \text{ dni } \underline{\quad} \text{ h}$$

$$34 \text{ l } 3 \text{ dl} = \underline{\quad} \text{ dl}$$

$$5 \text{ min } 27 \text{ s} = \underline{\quad} \text{ s}$$

$$7 \text{ hl} = \underline{\quad} \text{ dl}$$

$$9 \text{ stoletij} = \underline{\quad} \text{ let}$$

$$7020 \text{ l} = \underline{\quad} \text{ hl } \underline{\quad} \text{ l}$$

$$1492 = \underline{\quad} \text{ stoletje}$$

$$505 \text{ dl} = \underline{\quad} \text{ l } \underline{\quad} \text{ dl}$$

$$602 = \underline{\quad} \text{ stoletje}$$

$$29 \text{ dl} + 9 \text{ l} = \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ dl}$$

$$10 \text{ hl } 6 \text{ l} - 49 \text{ l} = \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ l}$$

$$10 \text{ dl} + \frac{1}{2} \text{ l} = \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ dl}$$

7. Dopolni preglednico.

skica	ime	lik/telo	število oglišč	število stranic	število robov	št. mejnih ploskev

8. Odgovori na vprašanja.

- a) Kateri liki imajo natanko 4 prave kote?
- b) Kateri liki imajo natanko 2 prava kota?
- c) Kateri liki nimajo kotov?

