

## MAT – Še o računskih operacijah

5. Zapiši števila v stolpec in seštej. Pravilno podpiši.

a) 25, 419, 16005

$$\begin{array}{r} 1496 \\ 888, 316, 592 \end{array}$$

37, 99, 105

b) 5392, 45, 12307

$$\begin{array}{r} 30806 \\ 21499, 499, 8808 \end{array}$$

65583, 92, 6565

c) 124100, 24000, 2400

$$\begin{array}{r} 386560 \\ 350780, 780, 35000 \end{array}$$

292292, 477000, 100

23

3. Izračunaj.

a)  $93 \cdot 29$

$$\begin{array}{r} 3120 \\ 26 \cdot 120 \end{array}$$

b)  $35 \cdot 207$

$$\begin{array}{r} 37219 \\ 91 \cdot 409 \end{array}$$

c)  $22 \cdot 453$

$$\begin{array}{r} 186030 \\ 14310 \cdot 13 \end{array}$$

č)  $26106 \cdot 19$

$$\begin{array}{r} 1452750 \\ 46110 \cdot 25 \end{array}$$

8. V razredu je 16 učenk in 11 učencev. V začetku šolskega leta je vsak dobil 5 knjig. Obkroži računa, s katerima lahko izračunaš, koliko knjig so dobili vsi učenci skupaj. Besedilno nalogo tudi reši.

(A)  $(16 + 11) \cdot 5 = 27 \cdot 5 = 135$

(B)  $16 \cdot 5 + 11 \cdot 5 = 80 + 55 = 135$

(C)  $16 \cdot 5 + 11 =$

(Č)  $(16 + 5) \cdot 11 =$

Odgovor: Vsi učenci skupaj  
so dobili 135 knjig.

9. Izračunaj. Kaj opaziš?

a)  $(3 + 11) \cdot 3 = 14 \cdot 3 = 42$

$3 \cdot 3 + 11 \cdot 3 = 9 + 33 = 42$

b)  $(21 + 9) \cdot 4 = 30 \cdot 4 = 120$

$21 \cdot 4 + 9 \cdot 4 = 84 + 36 = 120$

c)  $(50 + 7) \cdot 4 = 57 \cdot 4 = 228$

$50 \cdot 4 + 7 \cdot 4 = 200 + 28 = 228$

*Lažje izračunam,  
če večje število  
razčlenim.*

3. Oцени količnike.

$3430 : 50$  je približno

70

$12860 : 30$  je približno

400

$8980 : 40$  je približno

220

$95400 : 20$  je približno

4700

4. Opiši, kako pisno delimo z dvomestnim deliteljem, in izračunaj.

a)  $203 : 12 = 16, \text{ost. } 11$      $840 : 18 = 46, \text{ost. } 12$      $155 : 15 = 10, \text{ost. } 5$

b)  $6510 : 21 = 310$      $8000 : 32 = 250$      $7076 : 28 = 252, \text{ost. } 20$

c)  $62401 : 25 = 2496, \text{ost. } 1$      $71016 : 56 = 1268, \text{ost. } 8$      $96285 : 63 = 1528, \text{ost. } 21$

Kar ni rezultat, prečrtaj.

16, ost. 12     1528, ost. 21     10, ost. 5     250, ost. 0     310, ost. 0  
 1268, ost. 8     252, ost. 20     2496, ost. 1     46, ost. 12     127, ost. 4

### SLJ – Pridevnik

1. Samostalnikom poišči najmanj po tri lastnostne, svojilne in vrstne pridevnike.

LASTNOSTNI	SVOJILNI	VRSTNI
<b>nož</b>		
<i>nov</i>	<i>očetov</i>	<i>žepni</i>
<i>velik</i>	<i>Klarin</i>	<i>mesarski</i>
<i>oster</i>	<i>babičin</i>	<i>lovski</i>
<i>zanimiv</i>	<i>Jankov</i>	<i>kuhinjski</i>
<b>svinčnik</b>		
<i>ošiljen</i>	<i>Nacetov</i>	<i>barvni</i>
<i>pogrizen</i>	<i>prijatelj</i>	<i>tehnični</i>
<i>star</i>	<i>Nežin</i>	<i>navadni</i>
<i>lep</i>	<i>sošolkin</i>	<i>kemični</i>
<b>miza</b>		
<i>nenavadna</i>	<i>učiteljičina</i>	<i>pisalna</i>
<i>stara</i>	<i>sošolkina</i>	<i>operacijska</i>
<i>zelena</i>	<i>Janezova</i>	<i>biljardna</i>
<i>popackana</i>	<i>Mickina</i>	<i>previjalna</i>
<b>delo</b>		
<i>dolgočasno</i>	<i>mamino</i>	<i>sezonsko</i>

<i>zanimivo</i>	<i>vnukovo</i>	<i>ročno</i>
<i>težko</i>	<i>Petrino</i>	<i>študentsko</i>
<i>površno</i>	<i>Aljaževo</i>	<i>priložnostno</i>

2. Podčrtaj pridevnike. Določi vrsto pridevnikov. Pomagaj si z vprašalnico.

Marko si je sposodil Tinin zvezek in začel brati. »Obmorska mesta imajo pristanišče. V njem so velike in majhne športne jadrnice, ribiške ladje in čolni. Nad njimi letajo morski ptiči. V mirni vodi pristanišča živijo mlade ribe in drobne živali. Največji ptiči v pristanišču so galebi: veliki galeb, sivi galeb, srebrni galeb in rečni galeb.

<b>pridevnik in samostalnik</b>	<b>vprašalnica</b>	<b>vrsta pridevnika</b>
<i>Tinin zvezek</i>	<i>Čigav zvezek?</i>	<i>svojilni pridevnik</i>
<i>obmorska mesta</i>	<i>Katera mesta?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>
<i>velike jadrnice</i>	<i>Kakšne jadrnice?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>majhne jadrnice</i>	<i>Kakšne jadrnice?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>športne jadrnice</i>	<i>Kakšne jadrnice?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>ribiške ladje</i>	<i>Katere ladje?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>
<i>morski ptiči</i>	<i>Kateri ptiči?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>
<i>mirni vodi/mirna voda</i>	<i>Kakšna voda?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>mlade ribe</i>	<i>Kakšne ribe?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>drobne živali</i>	<i>Kakšne živali?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>največji ptiči</i>	<i>Kakšni ptiči?</i>	<i>lastnostni pridevnik</i>
<i>veliki galeb</i>	<i>Kateri galeb?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>
<i>sivi galeb</i>	<i>Kateri galeb?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>
<i>srebrni galeb</i>	<i>Kateri galeb?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>
<i>rečni galeb</i>	<i>Kateri galeb?</i>	<i>vrstni pridevnik</i>

3. Iz besedila izpiši pridevnike, se po njih vprašaj in jim določi spol in število.

Tudi pergament je bil cenjen material za pisanje. Izdelovali so ga iz kož raznih živali, največ ovac, koz in oslov. Ker je bil gladek in trpežen, so ga lahko popisali po obeh straneh. Ime je nastalo po mestu Pergamon v Mali Aziji, ki je bila v starem veku pomembno središče za pridobivanje pergamenta.

<b>pridevnik</b>	<b>vprašalnica</b>	<b>spol, število</b>
<i>cenjen</i>	<i>Kakšen material?</i>	<i>m. sp., ed.</i>
<i>raznih</i>	<i>Kakšnih živali?</i>	<i>ž. sp., mn.</i>
<i>gladek</i>	<i>Kakšen material?</i>	<i>m. sp., ed.</i>
<i>trpežen</i>	<i>Kakšen material?</i>	<i>m. sp., ed.</i>
<i>Mali</i>	<i>Kateri Aziji?</i>	<i>ž. sp., ed.</i>
<i>starem</i>	<i>Katerem veku?</i>	<i>m. sp., ed.</i>
<i>pomembno</i>	<i>Kakšno središče?</i>	<i>sr. sp., ed.</i>

4. Povedi smiselno dopolni/razširi.

Slon je žival. Afriški savanski slon je velika žival, ki živi po afriških stepah in savanah.

Stric ima hišo. Najstarejši stric ima gromozansko hišo z velikim bazenom.

Jagoda raste na vrtu. Sočna rdeča jagoda raste na našem zelenjavnem vrtu, ki je poln plevela.

#### NIT – Še o vetru

DOBRE STRANI VETRA	SLABE STRANI VETRA
<ul style="list-style-type: none"><li>- poganja jadrnice</li><li>- suši perilo</li><li>- poganja mline na veter (meljejo žito, črpajo vodo)</li><li>- elektrarne na veter</li><li>- nas hladi</li><li>- oprahuje rastline</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- podira drevesa</li><li>- potopi ladje</li><li>- odkriva strehe</li><li>- ovira promet</li></ul>