

**PREVERJANJE ZNANJA IZ MATEMATIKE – DELI CELOTE, POŠTEVANKA,  
ŠTEVILSKI IZRAZI**

1. Dopolni.

$$\underline{\quad} \cdot 7 = 21$$

$$2 \cdot \underline{\quad} = 18$$

$$\underline{\quad} : 5 = 5$$

$$\underline{\quad} \cdot 9 = 54$$

$$9 \cdot \underline{\quad} = 27$$

$$16 : \underline{\quad} = 2$$

$$7 \cdot \underline{\quad} = 56$$

$$10 : \underline{\quad} = 2$$

$$49 : \underline{\quad} = 7$$

$$3 \cdot \underline{\quad} = 6$$

$$36 : \underline{\quad} = 9$$

$$\underline{\quad} : 6 = 4$$

2. Zmnoži ali deli.

$4 \cdot 8 =$	$16 : 2 =$	$50 : 5 =$
$9 \cdot 2 =$	$28 : 7 =$	$6 \cdot 8 =$
$6 \cdot 5 =$	$42 : 6 =$	$40 : 8 =$
$8 \cdot 9 =$	$32 : 4 =$	$3 \cdot 2 =$
$7 \cdot 4 =$	$56 : 8 =$	$5 \cdot 4 =$
$5 \cdot 6 =$	$54 : 9 =$	$36 : 6 =$
$4 \cdot 3 =$	$27 : 3 =$	$63 : 7 =$

3. Rok ima rdeče, modre in zelene avtomobilčke. Vsi avtomobilčki skupaj imajo 32 koles.  
Koliko avtomobilčkov ima Rok?

R:

---

O:

---

4. Peter ima 9 bankovcev po 5 evrov. Koliko evrov ima Peter?

R:

---

O:

---

5. Mama ima 42 jabolk. V vsako vrečko jih da 6. Koliko vrečk potrebuje?

R:

---

O:

---

6. Dopolni, da dobiš rezultat.

$$3 \cdot 5 + \underline{\quad} + \underline{\quad} = 35$$

$$32 = 9 \cdot 8 - \underline{\quad} - \underline{\quad}$$

$$40 = 4 \cdot 4 + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$7 \cdot 8 - \underline{\quad} - \underline{\quad} = 26$$

7. Polona je brala knjigo, ki ima 50 strani. Prvi dan je prebrala 10 strani, drugi dan je prebrala dvakrat več kot prvi dan, tretji dan pa štirikrat manj kot drugi dan. Koliko strani je prebrala vse tri dni skupaj?

Izpiši podatke:

1. dan:

2. dan:

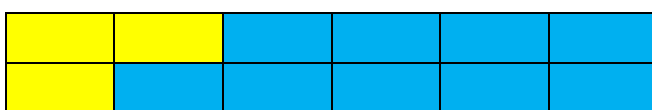
3. dan:

R: \_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_

8. Ustrezno pobarvaj in odgovori.

Jan je narisal 12 kvadratov. Ena četrtina je rumenih, ostali so modri.



Koliko kvadratov je pobarval rumeno? \_\_\_\_\_

Koliko kvadratov je pobarval modro? \_\_\_\_\_

Ali je modrih kvadratov več kot polovica? \_\_\_\_\_

9. Na športnem dnevu je bilo 40 učencev. Petina učencev je smučala, osmina jih je drsala, ostali so sankali. Koliko je bilo sankačev?

R: \_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_

10. Zapiši 6 lihih števil, ki so manjša od 27. Začni z največjim.

11. Marija je stara 67 let. Minka je štiri leta starejša od Marije in šest let mlajša od Zofke. Koliko je stara Zofka?

R: \_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_

12. Izračunaj.

$$6 \cdot 7 + 17 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7 \cdot 8 - 26 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$47 - 4 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$56 + 8 \cdot 6 = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

13. Peter ima v stekleni posodi 39 frnikol. Marko ima 4 kozarčke po 9 frnikol. Koliko frnikol imata oba skupaj? Zapiši sestavljen račun.

R: \_\_\_\_\_

O: \_\_\_\_\_

14. Dopolni.

	8	9	3
Dvakrat večje			
Petkrat večje			
Za dva manjše			
Za štiri večje			