

1. Označi \surd točan matematički izraz.

$3 + 4 \cdot 6 = 7 \cdot 6 = 42$

$45 : 9 - 4 = 5 - 4 = 1$

$3 + 4 \cdot 6 = 3 + 24 = 27$

$45 : 9 - 4 = 45 : 5 = 9$

2. Izračunaj.

$37 - 4 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20 : 5 + 5 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \cdot 5 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$58 - 4 \cdot 6 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$25 - 20 : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$35 : 5 - 5 + 6 : 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$24 : 3 + 5 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \cdot 4 - 4 + 16 : 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Izračunaj razliku broja 27 i umnoška brojeva 7 i 3.

Račun: _____

4. Umnožak brojeva 8 i 6 uvećaj za količnik brojeva 8 i 4.

Račun: _____

5. Zbroj brojeva 16 i 4 umanji za količnik brojeva 15 i 3.

Račun: _____

6. Umnošku brojeva 10 i 4 dodaj razliku brojeva 8 i 2.

Račun: _____

7. Razliku brojeva 32 i 8 umanji za broj tri puta manji od 15.

Račun: _____

8. Upiši $\sqrt{\quad}$ pokraj točnog odgovora.

U zadatku s više računskih radnji najprije zbrajamo i oduzimamo,

a zatim množimo i dijelimo.

U zadatku s više računskih radnji najprije množimo i dijelimo,

a zatim zbrajamo i oduzimamo.

9. Renata je posadila cvijeće u 4 tegle. U tri tegle stavila je po 4 cvijeta, a u četvrtu je teglu stavila 5 cvjetova.

Koliko je cvjetova Renata posadila u tegle?

Račun: _____

Odgovor: _____

10. Marko pomaže mami zalijevati cvijeće u cvijetnjaku. Na svakoj od četiri gredice je po 9 cvjetova, a na petoj je 17 cvjetova.

Koliko Marko treba zaliti cvjetova?

Račun: _____

Odgovor: _____

11. Na seoskom imanju uzgojili su 9 pataka i 3 puta više kokošiju nego pataka te samo 5 purana.

Koliko su peradi uzgojili na tom imanju?

Račun: _____

Odgovor: _____

12. Kojem broju treba dodati umnožak brojeva 7 i 4 da bi rezultat bio 36?

Račun: $7 \cdot 4 = 36$

Odgovor: _____

13. Koji broj treba oduzeti od umnoška brojeva 8 i 4 da bi rezultat bio 4?

Račun: _____

Odgovor: _____