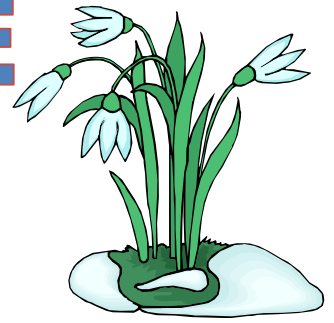


PISANO DIJELJENJE



IME I PREZIME : _____

1. Izračunaj

$78 : 3 =$

$96 : 4 =$

$52 : 4 =$

$96 : 2 =$

$74 : 2 =$

$88 : 8 =$

$70 : 2 =$

$93 : 3 =$

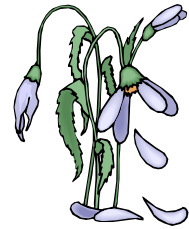
$88 : 4 =$

$100 : 5 =$

2. Količnik brojeva 85 i 5 uvećaj za broj 67.

3. Podijeli pisano i množenjem provjeri rezultat

$$93 : 5 =$$



$$77 : 6 =$$

$$82 : 7 =$$

$$95 : 8 =$$

4. Izračunaj.

$$8 : 2 + 24 : 3 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$24 - 72 : 8 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$63 : 7 + 6 \cdot 7 = \underline{\hspace{10em}}$$

$$10 \cdot 5 - 36 : 6 = \underline{\hspace{10em}}$$

Pisano dijeljenje 2.dio

IME I

PREZIME: _____

1. Izračunaj i provjeri:

$84:2=$

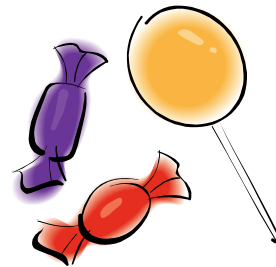
$36:3=$

$91:7=$

$60:4=$

2. Osm paketića bombona košta 96 kn.
Koliko košta jedan paketić bombona?

R:



O: _____

3. Izračunaj i provjeri:

$369:3=$

$482:2=$

$488:4=$

4. Izračunaj i provjeri:

$231:7=$

$855:9=$

$753 : 6 =$

$517 : 8 =$

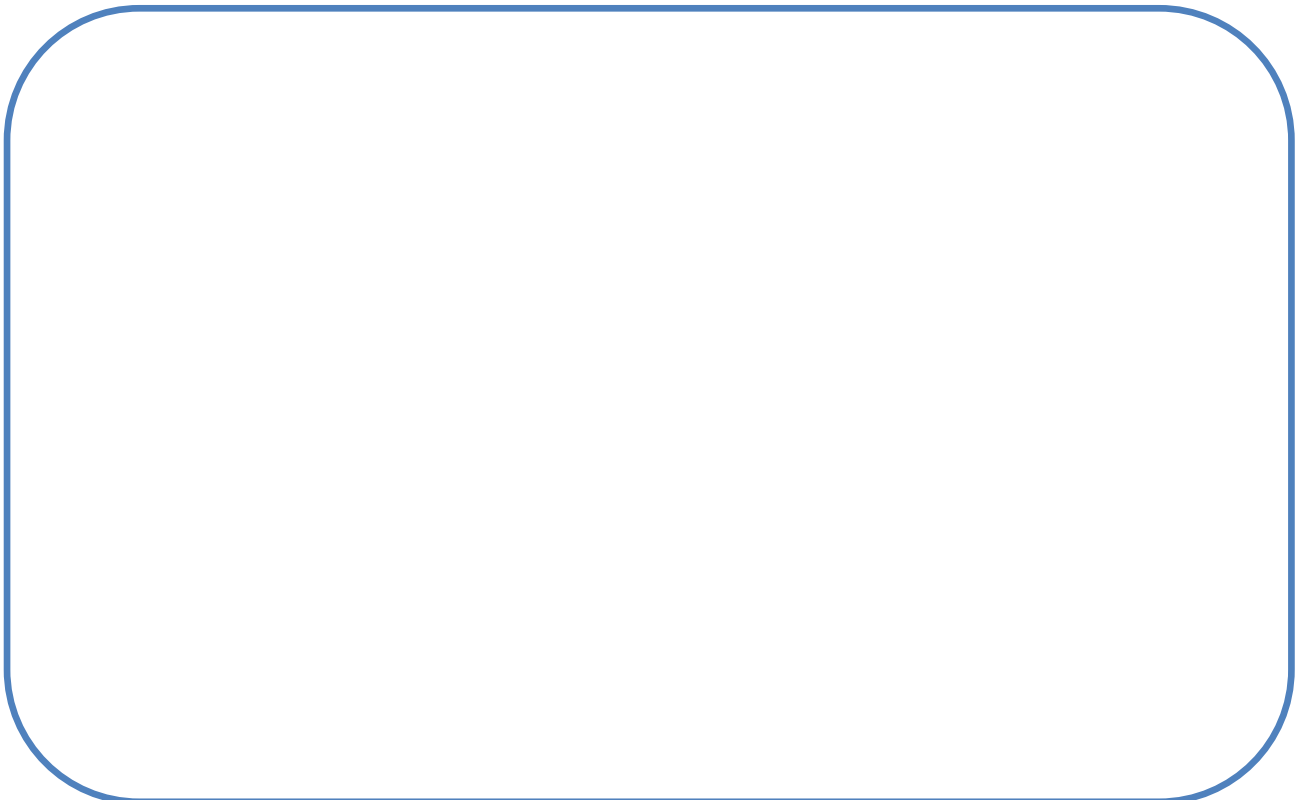
5. Zbroj brojeva 326 i 564 umanji 6 puta!

6. Izračunaj (pazi na redoslijed izvođenja računskih radnji).

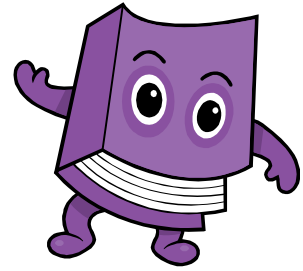
$(417 + 324) : 9 =$

$267 - 158 + 378 : 9 =$

Prostor za računanje.



Vježbanje



1. Umnošku brojeva 85 i 6 oduzmi broj 239.

2. $800 : 2 - 34 + 167 =$ _____

$(148 + 396) : 8 =$ _____

$37 \cdot 4 - (390 : 2) =$ _____

$125 \cdot 5 - 134 =$ _____

$1000 - 99 \cdot 9 =$ _____

3. Maja je kupila 3 knjige. Svaka je koštala 163 kuna.

Koliko je Maja platila knjige?

R: _____

O: _____

Koliko je prodavač uzvratio Maji ako je platila novčanicom od 1000 kuna?

Prostor za računanje.



Ime i prezime: _____

1. Podijeli brojeve:

$$693 : 3 =$$

$$860 : 2 =$$

$$707 : 7 =$$

$$595 : 5 =$$

$$696 : 6 =$$

$$816 : 4 =$$

$$152 : 4 =$$

$$312 : 8 =$$

$$266 : 7 =$$

2. Izračunaj:

$$270 : 9 + 30 \cdot 3 - 20 =$$

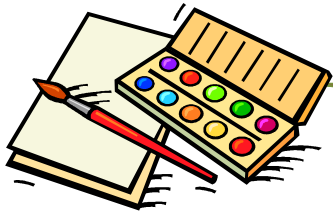
$$18 + 420 : 3 + 98 \cdot 4 =$$

$$712 : 8 + 11 \cdot 9 - 109 =$$

3. U sanduku je 168 jabuka koje učiteljica dijeli učenicima.
Svaki je učenik dobio po 6 jabuka. Koliko je učenika u razredu ?

R:

O: _____



Vježbanje

1. Podijeli i rezultat provjeri množenjem.

$$863 : 4 =$$

$$469 : 6 =$$

$$507 : 2 =$$

$$472 : 4 =$$

$$921 : 7 =$$

$$715 : 8 =$$

2. Izračunaj.

a) $292 : 4 - 132 : 4 =$

b) $876 - (135 + 43) \cdot 3 =$

3. Hodnik je popločen s 504 pločice. Koliko ima pločica u svakom redu ako ima 9 redova?

R:

O: _____

IZVOĐENJE VIŠE RAČUNSKIH RADNJI UZ UPORABU I BEZ UPORABE ZAGRADA

1. Izračunaj:

$$(27 \cdot 8) - 612 : 4 =$$

$$15 \cdot 10 + (21 - 3) \cdot 9 =$$

$$571 - 108 \cdot 3 =$$

$$(91 + 3 \cdot 77) : 7 =$$

$$(35 \cdot 8) - (708 : 4) =$$

$$338 - 597 : 3 =$$

$$21 \cdot 10 + (12 + 8) \cdot 9 =$$

$$924 - 25 \cdot 4 - 482 : 2 =$$

2. Koji je broj 2 puta manji od umnoška brojeva 206 i 3?

3. Koji je broj za 36 veći od količnika brojeva 186 i 3?

4. Za koliko je zbroj brojeva 466 i 356 veći od njihove razlike?
5. Koliko je puta umnožak brojeva 72 i 9 veći od njihova količnika?
6. Ante je na izletu kupio suvenire. Suvenir za tatu platio je 56 kn, za mamu dva puta više, a za brata četiri puta manje od onog za tatu. Koliko je novaca potrošio Ante za suvenire?

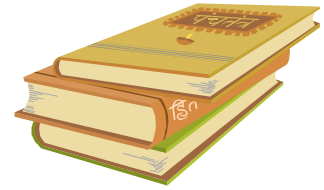
Ime i prezime:

Vježbanje

Ime: _____

1. Iva je pročitala 96 stranica knjige, a Maja 3 puta više.
Koliko su stranica pročitale zajedno?

R:



R:

O:

2. Izračunaj.

$$42 + 8 \cdot 4 =$$

$$69 - 48 : 6 =$$

$$(20 + 15) : 5 =$$

$$60 : 10 + 42 : 7 =$$

$$869 - (156 + 23 \cdot 5) =$$