



Писмено дељење двоцифреног броја једноцифреним

1. Израчунај:

$66 : 3 = \underline{\quad}$ $72 : 4 = \underline{\quad}$ $60 : 5 = \underline{\quad}$ $84 : 6 = \underline{\quad}$

$77 : 7 = \underline{\quad}$ $92 : 4 = \underline{\quad}$ $99 : 9 = \underline{\quad}$ $98 : 7 = \underline{\quad}$

2. Израчунај половине следећих бројева:

$80 \underline{\hspace{2cm}}$ $76 \underline{\hspace{2cm}}$ $62 \underline{\hspace{2cm}}$ $84 \underline{\hspace{2cm}}$ $38 \underline{\hspace{2cm}}$

$24 \underline{\hspace{2cm}}$ $42 \underline{\hspace{2cm}}$ $78 \underline{\hspace{2cm}}$ $92 \underline{\hspace{2cm}}$ $56 \underline{\hspace{2cm}}$

3. Израчунај количник:

- Ако је дељеник 48, а делилац 2 _____

- Ако је дељеник разлика бројева 96 и 40, а делилац 8

4. 88 кликера треба да се подели између 4 дечака. Колико кликера ће добити сваки дечак?

5. Јован и Ана су добили по 95 динара џепарца. Јован је потрошио 63 динара, а Ана три пута мање. За колико је и коме остало више динара?

6. Тара и Дуња имају заједно 84 лутака. Колико лутака има Тара, а колико Дуња ако знаш да Тара има 3 пута више лутака од Дуње?

Решења:

1. $22 - 11 = 11$ $18 - 23 = -5$ $12 - 11 = 1$ $14 - 14 = 0$

2. $40 - 12 = 28$ $38 - 21 = 17$ $31 - 39 = -8$ $42 - 46 = -4$ $19 - 28 = -9$

3. $48 : 2 = 24$
 $(96 - 40) : 8 = 56 : 8 = 7$

4. $88 : 4 = 22$

5. Јован: $95 - 63 = 32$
Ана: $95 - (62 : 3) = 95 - 21 = 74$
Ана и је остало више $74 - 32 = 42$

6. $84 : 4 = 21$
Дуња има 21 лутку, а Тара $3 \cdot 21 = 63$ лутке.