Dragi šestaši,

Nastavljamo s radom. Dokument je priložen u wordu i u pdf-u jer u word-u vam možda može promijeniti neke simbole. Prvo prepišite navedeni sadržaj a iza njega riješite 1., 2. 3. i 4. Zadatak. Gradivo se nalazi u udžbeniku -2.dio (str. 64. - 69.). Ako možete pogledajte video na Youtube-u od Tonija Miluna čiji je link: <https://www.youtube.com/watch?v=kat0HwFxmCM>. Pošaljite ovu zadaću kao i ranije u Teams ili na mail ivana.matic7@skole.hr do kraja tjedna. Ako vam nešto nije jasno pitajte.

. Marljivo učite i pišite zadaće ☺. Sretno s učenjem! Čuvajte svoje zdravlje.

Lijep pozdrav. Ivana Matić

**9. Dijeljenje cijelih brojeva**

**REDOSLIJED RAČUNSKIH OPERACIJA**

**1. PRIMJER:** Izračunajmo:

**a)** $-16+20 :\left(-4\right) $ **b)** $7-32 :\left(-8\right)-\left(-6\right)$  **c)** $18 :\left(-3\right)-21 :7$  **d)** $0:\left(-4\right)-24 :\left(-8\right)$

**Rješenje:**

**- u izrazima bez zagrada prvo množimo i dijelimo pa zbrajamo i oduzimamo**

**a)** $-16+20 :\left(-4\right) $(-16 prepišemo, a dijelimo 20 i -4)

$=-16-5= $

$=-21 $

**b)** $7-32 :\left(-8\right)-\left(-6\right)$ (7 prepišemo, te dijelimo $-32 i-8 $ i –(–6) prepišemo kao$+6$)

$=7+4+6=$ (računamo dalje po redu jer imamo samo pozitivne cijele brojeve)

$=17$

 **c)** $18 :\left(-3\right)-21:7=$ (prvo dijelimo $18 i-3$ i $-21 i 7$)

 $= -6-3=$ (računamo dalje po redu jer imamo samo negativne cijele brojeve)

$ = -9$

$ $**d) )** $0 :\left(-4\right)-24 :\left(-8\right)=$(prvo dijelimo $0 i-4$ i $-24 i-8$ )

 $=0+3=$

 $ =3$

**1. Zadatak - 299. Zadatak – udžbenik str.65**

**2. Zadatak - 300. Zadatak – udžbenik str.65**

**3. Zadatak - 301. Zadatak - udžbenik str.65**

**4. Zadatak - 306. Zadatak – udžbenik str.67**