1. Dvostruki zbroj brojeva 48 i 26 uvećaj za trostruku razliku brojeva 236 i 167.

R: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

2. Ako neki broj uvećamo dva puta, te dobiveni broj uvećamo pet puta, dobit ćemo broj 100. Koji je to broj?

R: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

O: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

3. Krešo je zamislio broj, pomnožio ga sa 7, dodao mu količnik brojeva 560 i 80 i dobio broj 427. Koji je broj Krešo zamislio?

R: ……………………………………………………………………………………………………………………………………….

O: ………………………………………………………………………………………………………………………………………

4. Otac, kći i sin imaju zajedno 71 godinu. Otac ima 42 godine. Kći je tri puta mlađa od njega. Koliko godina ima sin?

R: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

O: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

5. Kojim brojem treba podijeliti broj 369 da se dobije količnik 92 i ostatak 1?

R: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

O: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

6. Zbroj dvaju pribrojnika je 573. Prvi je dva puta veći od drugoga. Koliki je prvi, a koliki drugi pribrojnik?

R: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

O: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

7. Nacrtaj dvije dužine koje imaju duljinu po 35 mm i zajedničku početnu točku.

8. Nacrtaj sve pravce određene zadanim točkama.

•D

•A

•C

•B