1. Dasku od 3 m treba prepiliti na tri dijela tako da drugi dio bude dva puta manji od prvoga dijela, a treći tri puta veći od drugoga dijela. Kolika je duljina svakoga od tih dijelova?

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

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

2. Vozač je u dva sata vožnje prešao 186km. U drugome satu prešao je 450 m manje nego u prvome satu. Koliko je prešao u prvome, a koliko u drugome satu vožnje? Preračunaj koliko je to kilometara i metara.

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

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

3. Davor ima 6 godina, 2 mjeseca i 12 dana. Ivor je godinu, 5 mjeseci i 25 dana mlađi od njega. Koliko godina, mjeseci i dana ima Ivor?

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

O: …………………………………………………………………………………………………………………………………………….

4. Moj djed ima 72 godine. Baka je 5 godina i 6 mjeseci mlađa od njega. Moj je tata dvostruko mlađi od bake. Koliko je star moj otac?

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

O: ……………………………………………………………………………………………………………………………….…………….

5. Koliko sati i minuta prođe:

a) od 9 h 10 min do 12 h 25 min ………………………………………..………………..……..……………………

b) od 16 h 5 min do 24 h ………………………………………………………………..…..………………..

c) od 12 h 10 min do 22 h 7 min …………………………………………………………………………..………….

6. Nacrtaj dužinu *AB* duljine 6 cm, a zatim kružnicu kojoj je promjer dva puta manji od duljine dužine *AB*.

Koliki je polumjer nacrtane kružnice?

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