**Naloge**

1. Sestavi program, ki prebere dve celi števili ter izpiše vsoto, razliko, produkt, kvocient in ostanek pri deljenju.
2. Vnesi 1. celo stevilo: **16**
3. Vnesi 2. celo stevilo: **3**
4. 16 + 3 = 19
5. 16 - 3 = 13
6. 16 \* 3 = 48
7. 16 / 3 = 5
8. 16 % 3 = 1

1. Sestavi program, ki prebere trimestno naravno število in ga izpiše v obratnem vrstnem redu.
2. Vnesi trimestno naravno stevilo: **726**
3. Obrat stevila 726 je 627.

1. Sestavi program, ki prebere dva kota v stopinjah, minutah in sekundah (celoštevilske vrednosti). Nato naj izračuna in izpiše njuno vsoto. Rezultat naj bo spet v stopinjah, minutah in sekundah.
2. Vnesi prvi kot:
3. stopinje: **14**
4. minute: **43**
5. sekunde: **15**
6. Vnesi drugi kot:
7. stopinje: **55**
8. minute: **21**
9. sekunde: **57**
10. Vsota obeh kotov je 70 stopinj, 5 minut in 12 sekund.

1. Sestavi program, ki prebere kot v radianih (realno število) in ga izpiše v stopinjah in minutah (celi števili).
2. Vnesi kot v radianih: **2.185**
3. 2.185 radianov = 125 stopinj, 11 minut.