

1. Izračunati:

a) $137 \cdot 86 =$

b) $3712 : 16 =$

c) $13 \cdot 331 - 13 \cdot 131 =$

2. Reši jednačine

a) $x - 331 = 159$

b) $256 + x = 475$

c) $x \cdot 3 = 285$

d) $436 : x = 4$

3. Izrazi u zadatim mernim vrednostima:

a) $3a = \underline{\hspace{2cm}} m^2$

b) $9000a = \underline{\hspace{2cm}} m^2$

c) $400cm = \underline{\hspace{2cm}} m$

d) $6m^3 = \underline{\hspace{2cm}} dm^3$

4. Ako je površina pravougaonika 192 cm^2 , a jedna njegova stranica 12 cm , koliki je njegov obim?

5. Izračunaj zbir najvećeg petocifrenog broja i najmanjeg šestocifrenog broja.