

MATEMATIKA

Izrazi s spremenljivko

1. Preberi besedilo in si oglej dane primere v DZ 3. del, str. 56 (interaktivno gradivo, poglavje 21 (3-4) – Izrazi s spremenljivko).
2. Rešiš naloge v SDZ 3. del, str. 56-57. Če ti bo reševanje šlo dobro od rok, lahko še rešiš naloge na straneh 58 in 59.

Zapis v zvezek

IZRAZI S SPREMENLJIVKO

$$(2 + 3) \cdot a =$$

Pri izrazih s spremenljivko črko zamenjamo s številko in potem izračunamo njegovo vrednost.

Če **a** zamenjamo s številom 4, je vrednost izraza 20, ker je:

$$(2 + 3) \cdot a = (2 + 3) \cdot 4 = 5 \cdot 4 = 20$$