

PONOVIMO RAČUNSKI OPERACIJI SEŠTEVANJA IN ODŠTEVANJA

Predmet: MATEMATIKA

1. RAZRED

OŠ ŠMARJE PRI KOPRU

SEŠTEVAMO DO 9

IMAMO DVE MLAKI.

V 1. MLAKI JE BILA 1 ŽABICA.
V 2. MLAKI JE BILO 8 ŽABIC.

KOLIKO ŽABIC JE V OBEH
MLAKAH SKUPAJ?

SESTAVI RAČUN.



RAČUN:

$$1 + 8 = 9$$

V OBEH MLAKAH JE SKUPAJ 9 ŽABIC.

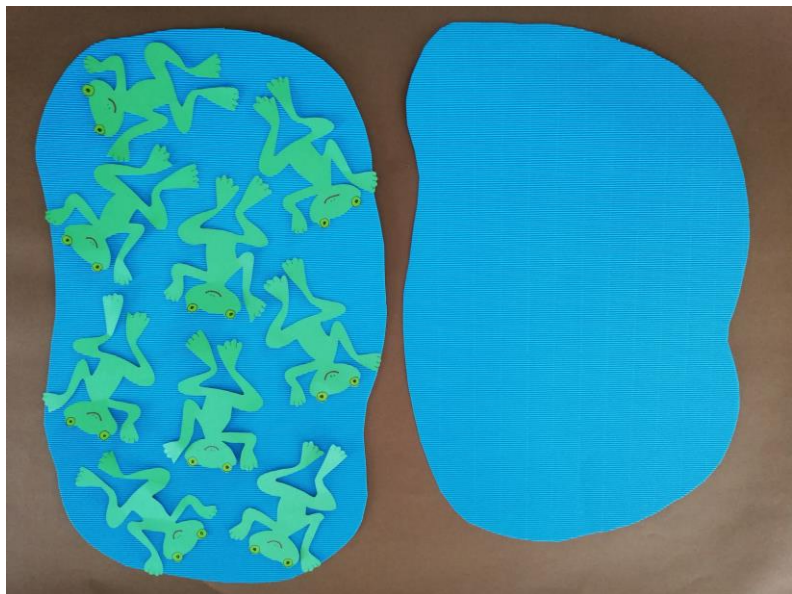
IMAMO DVE MLAKI.

V 1. MLAKI JE 9 ŽABIC.

V 2. MLAKI NI NOBENE ŽABICE.

KOLIKO ŽABIC JE V OBEH MLAKAH SKUPAJ?

SESTAVI RAČUN.



RAČUN:

$$9 + 0 = 9$$

V OBEH MLAKAH JE SKUPAJ 9 ŽABIC.

IMAMO DVE MLAKI.

V 1. MLAKI SO 3 ŽABICE.

V 2. MLAKI JE 6 ŽABIC.

KOLIKO ŽABIC JE V OBEH MLAKAH SKUPAJ?

SESTAVI RAČUN.



RAČUN:

$$3 + 6 = 9$$

V OBEH MLAKAH JE SKUPAJ 9 ŽABIC.

ODŠTEVAMO DO 9

IMAMO ENO MLAKO.

V MLAKI JE BILO 9 ŽABIC.
7 ŽABIC JE SKOČILO NA KOPNO.

KOLIKO ŽABIC JE OSTALO V MLAKI?

SESTAVI RAČUN.



RAČUN:

$$9 - 7 = 2$$

V MLAKI STA OSTALI 2 ŽABICI.

IMAMO ENO MLAKO.

V MLAKI JE BILO 9 ŽABIC.

IZ MLAKE JE SKOČILO 5 ŽABIC.

KOLIKO ŽABIC JE OSTALO V MLAKI?

SESTAVI RAČUN.



RAČUN:

$$9 - 5 = 4$$

V MLAKA SO OSTALE 4 ŽABICE.

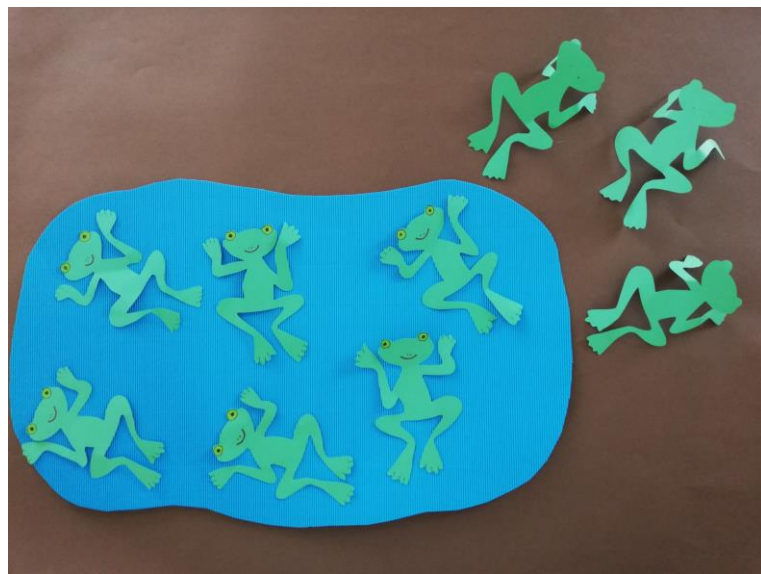
IMAMO ENO MLAKO.

V MLAKI JE BILO 9 ŽABIC.

IZ MLAKE SO SKOČILE 3 ŽABICE.

KOLIKO ŽABIC JE OSTALO V MLAKI?

SESTAVI RAČUN.



RAČUN:

$$9 - 3 = 6$$

V MLAKI JE OSTALO 6 ŽABIC.

KAKO BI TI SESTAVIL ZGODBO IN RAČUN?



RAČUN:

ODGOVOR: