

**SREDA, 15. 4. 2020**

## **MATEMATIKA**

### **RAČUNANJE JE IGRA**

RJI str. 24, 25, 26

- Reši naloge v RJI na straneh 24, 25 in 26.

- RJI str. 24:

1.naloga:

Zapiši račun in ga izračunaj.

2.naloga:

Vsota števil vodoravno in navpično mora biti 100.

\*3.naloga (Zahtevnejša naloga, lahko jo izpustiš)

Vsota števil vodoravno, navpično in poševno mora biti 48.

- RJI str. 25:

Zapiši račune, jih izračunaj in rezultate vpiši v ribo.

- RJI str. 26:

Preberi besedilne naloge. Podčrtaj pomembne podatke, zapiši račun in odgovor.

- Preveri svoje rešitve:

RJI 24

$$57 + 28 = 85$$

$$81 - 63 + 5 = 18 + 5 = 23$$

$$9 \cdot 8 - 4 = 72 - 4 = 68$$

$$24 : 6 = 4$$

$$9 \cdot 5 + 6 \cdot 8 = 45 + 48 = 93$$

$$3 \cdot 9 - 9 : 3 = 27 - 3 = 24$$

20	40	40
40	40	20
40	20	40

13	18	17
20	16	12
15	14	19

RJI str. 25

### VODORAVNO

A  $4 \cdot 4 = 16$

B  $13 - 2 = 11$

C  $100 - 6 = 94$

Č  $4 \cdot 2 = 8$

D  $8 + 4 = 12$

E  $36 - 6 = 30$

F

1. slalom: 6 točk

2. slalom:  $6 \cdot 3 = 18$

3. slalom:  $6 + 18 + 2 = 26$

### NAVPIČNO

A  $1 \cdot 1 = 1$

B  $20 - 6 = 14$

C  $27 : 3 = 9$

Č

Oče: 30 lopat

Sit:  $30 + 20 = 50$  lopat

Skupaj:  $30 + 50 = 80$

D  $3 \cdot 6 = 18$

F

Andrej: 4

Tine:  $4 \cdot 4 = 16$

Skupaj:  $4 + 16 = 20$

G  $16 : 2 = 8$

RJI str. 26

1. naloga:

Janez: 7 oken

Peter:  $7 \cdot 2 = 14$  oken

Skupaj:  $7 + 14 = 21$  oken

2. naloga:

Tina: 56 pisem

Janez:  $56 : 7 = 8$  pisem

Skupaj:  $56 + 8 = 64$  pisem

3. naloga:

Miloš: 8 let

Neva:  $8 - 6 = 2$  leti

Oče:  $8 + 2 = 10 \cdot 4 = 40$  let

4. naloga:

$64 : 8 = 8$