

## 1. uzdevums.

### 1. Kad ir Latvijas dzimšanas diena?

- a) 1918. gada 18. novembrī,
- b) 1919. gada 11. novembrī,
- c) 1990. gada 4. maijā,
- d) 1991. gada 21. augustā.

### 2. Kurš ir pirmais Latvijas prezidents?

- a) Kārlis Ulmanis,
- b) Alberts Kviesis,
- c) Gustavs Zemgals,
- d) Jānis Čakste.

### 3. Pie kuras upes atrodas Cēsis?

- a) pie Ventas,
- b) pie Lielupes,
- c) pie Daugavas,
- d) pie Gaujas.

### 4. Kuras valsts galvaspilsēta ir Roma?

- a) Spānijas,
- b) Portugāles,
- c) Francijas,
- d) Itālijas.

### 5. Kas bija attēlots uz 5 Latu naudaszīmes?

- a) osis,
- b) ozols,
- c) bērzs,
- d) liepa.

### 6. Kas ir Baiba Bendika?

- a) Saeimas deputāte,
- b) balerīna,
- c) biatloniste,
- d) pirmā latviete, kura vienatnē pārlidojusi Atlantijas okeānu.

### 7. Kas ir baltais spieķis?

- a) ceļu policista atpazīšanas zīme,
- b) neredzīga cilvēka atpazīšanas zīme,
- c) invalīdu grupas pavadona atpazīšanas zīme,
- d) Anglijas karalju atribūts.

### 8. Kurā Latvijas daļā ir Kuldīga?

- a) Kurzemē,
- b) Zemgalē,
- c) Vidzemē,
- d) Latgalē.

### 9. Kur savvaļā dzīvo ķenguri?

- a) Japānā,
- b) Āfrikā,
- c) Austrālijā,
- d) Indijā.

### 10. Cik reizes Mēness ir vieglāks par Zemi?

- a) 5 reizes,
- b) 20 reizes,
- c) 80 reizes,
- d) 300 reizes.

### 11. Kāds uzraksts ir iekalts Brīvības pieneklī?

- a) VIENOTI LATVIJAI,
- b) SAULES MŪŽU LATVIJAI,
- c) TĒVZEMEI UN BRĪVĪBAI,
- d) MŪŽĪGA SLAVA VARONIEM.

### 12. Kura nedēļas diena ir 3. jūlijā, ja 24. jūnijā ir trešdiena?

- a) ceturtdiena,
- b) piektdiena,
- c) sestdiena,
- d) svētdiena.

Par šo uzdevumu punktus saņēma visi konkursa dalībnieki, ja pareizo atbilžu skaits bija vienāds, tad augstāks vērtējums tam, kurš ātrāk paveica uzdevumu.

## 2. uzdevums.



- |                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| 1) Sods – 8 =     | 6) Uguns +17 =      |
| 2) Sāls · 3 =     | 7) Ēzelis · 4 =     |
| 3) Lācis + 6 =    | 8) Raizes + 31 =    |
| 4) Laidnis · 7 =  | 9) Kastanis + 16 =  |
| 5) Itālija + 21 = | 10) Alpīnists · 6 = |

Vārdam kartupelis ir 10 burti, katram sava vērtība ( $k=1, a=2, r=3 \dots s=10$ ). Katrā no vārdiem bija jātrod burts no vārda kartupelis, kurš vēl nebija bijis iepriekšējos vārdos. Pēc tam jāizpilda dotās darbības un jāieraksta rezultāti.

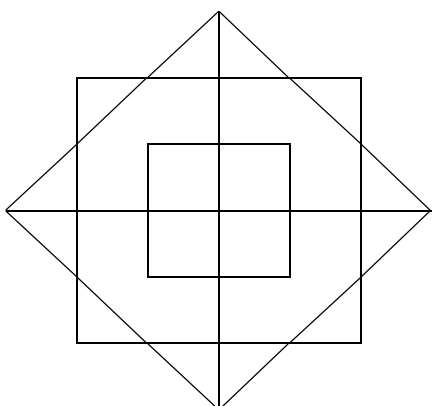
## 3. uzdevums.

Ieraksti tabulas tukšajās rūtiņās 1, 2, 3, 4, 5, 6 un 7 (katru vienu reizi) tā, lai katrā rindīnā un katrā stabiņā būtu vajadzīgā summa! Visām rūtiņām nav jābūt aizpildītām!

	22	19	18	20	17	23	21
	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
22	→		11		3	3	
20	→	9	4	2			1
26	→	10			7		2
24	→		7		11		
16	→					10	4
14	→			2		5	6
18	→	2	3			2	
							8

## 4. uzdevums.

Izskaiti zīmējumā atrodamos trijstūrus un kvadrātus!

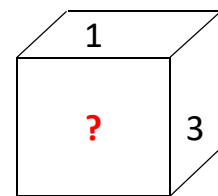
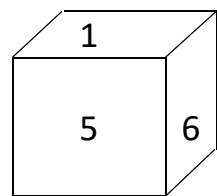
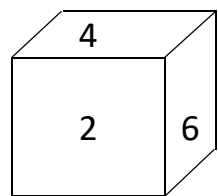
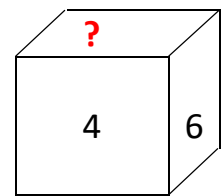
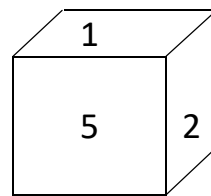
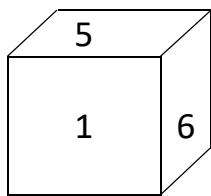
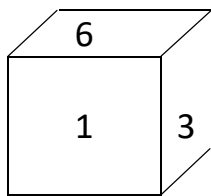


Trijstūri –

Kvadrāti -

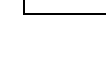
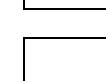
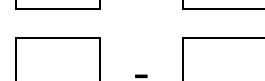
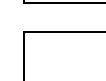
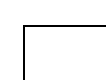
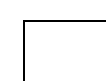
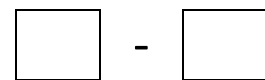
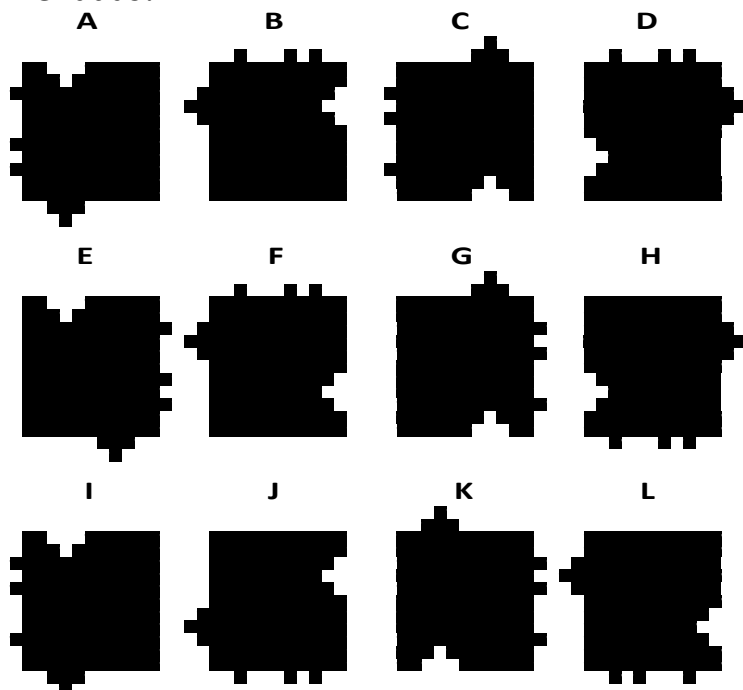
## 5. uzdevums.

Vienā rindā ir attēlots viens un tas pats kubs, tikai no dažādiem skatu punktiem. Nosaki kāds cipars atrodas jautājuma zīmes vietā!



## 6. uzdevums.

Sadali zīmējumā redzamās 12 figūras sešos pāros tā, lai katrā pāri abas figūras būtu vienādas!



## 7. uzdevums.

Vienā koka dobumā dzīvoja četra māsiņas vāverītes – Zemenīte, Mellenīte, Brūklenīte un Dzērvenīte. Kādu dienu viņas nolēma vākt riekstus ziemai un noglabāt krājumus koka dobumā.

Mellenīte atrada par vienu riekstu vairāk nekā Zemenīte,

Brūklenīte atrada par vienu riekstu vairāk nekā Mellenīte.

Dzērvenīte atrada par vienu riekstu vairāk nekā Brūklenīte.

Kamēr viņas vāca riekstus, vārna Klepto viņas uzmanīgi vēroja un nozaga vienu riekstu Zemenītei.

Dzērvenīte aiznesa uz koka dobumu divas reizes vairāk riekstu nekā Zemenīte.

Cik riekstus vāverītes kopā savāca?

## 8. uzdevums.

Pēdējais uzdevums bija domāts skolēnu atmiņas un koncentrēšanās spēju pārbaudei, par to punktus nopelnīja visi kopnkursa dalībnieki.