

1. uzdevums.

- 1. Kad ir Latvijas dzimšanas diena?**  
a) 1918. gada 18. novembrī,  
b) 1919. gada 11. novembrī,  
c) 1940. gada 17. jūnijā,  
d) 1990. gada 4. maijā.
- 2. Kura no šīm nav Latvijas kaimiņvalsts?**  
a) Polija,  
b) Igaunija,  
c) Baltkrievija,  
d) Krievija.
- 3. Pie kuras upes atrodas Cēsis?**  
a) pie Ventas,  
b) pie Lielupes,  
c) pie Daugavas,  
d) pie Gaujas.
- 4. Kurš mēnesis ir tieši vidū starp aprīli un augustu?**  
a) maijs,  
b) jūnijs,  
c) jūlijs.  
d) februāris.
- 5. Kas ir Igaunijas galvaspilsēta?**  
a) Pērnava,  
b) Tartu,  
c) Valga,  
d) Tallina.
- 6. Kas ir Alona Ostapenko?**  
a) baletdejotāja,  
b) basketboliste,  
c) tenisiste,  
d) operdziedātāja.
- 7. Kurā Latvijas daļā ir Liepāja?**  
a) Vidzemē,  
b) Latgalē,  
c) Kurzemē,  
d) Zemgalē.
- 8. Kurš no šiem dzīvniekiem nedzīvo Latvijā?**  
a) albatross,  
b) vēzis,  
c) ūdele,  
d) ūpis.
- 9. Kurš no šiem apgalvojumiem ir nepareizs?**  
a) Latvijas dzeguzes dēj olas citu putnu ligzdās,  
b) dzelzsceļa sliedes ir izgatavotas no tērauda,  
c) krupis ir varžu tēviņš,  
d) vistas agri aiziet gulēt.
- 10. Kuru no šiem izgudrojumiem cilvēki sāka pielietot visvēlāk?**  
a) radio,  
b) televīziju,  
c) internetu,  
d) telefonu.
- 11. Kam ir vārda diena 24. jūnijā?**  
a) Līgai,  
b) Pēterim,  
c) Līgai un Jānim,  
d) Jānim.
- 12. Kurš no viņiem ir dziedātājs?**  
a) Renārs Kaupers,  
b) Andrejs Rastorgujevs,  
c) Māris Kučinskis,  
d) Valdis Zatlers.

2. uzdevums.

Izmaini šajos vārdos burtu secību tā, lai izveidotos valstu nosaukumi! Uzdevums ir izpildīts, kad atminētas 8 valstis.

Idrizjeva	
Girjovēna	
Irkiejva	
Ķigrieja	
Kairuna	

Jinsāpa	
Pijola	
Cveiše	
Rinfacja	
Kemkisa	

3. uzdevums.

Sameklē sešus skaitļus, kuri ir ierakstīti divās dažādās krāsās!

<b>10</b> <b>16</b> <b>24</b> <b>35</b> <b>34</b> <b>4</b> <b>31</b> <b>23</b> <b>27</b>	<b>7</b> <b>20</b> <b>32</b> <b>11</b> <b>1</b> <b>17</b> <b>22</b> <b>8</b> <b>28</b>	36 <b>21</b> 31 <b>15</b> <b>10</b> <b>3</b> 11 <b>13</b> 6 <b>33</b> <b>18</b> <b>26</b> <b>25</b> 16 <b>1</b> <b>9</b> <b>23</b> <b>29</b> 27   32   17   22   8 <b>35</b> <b>4</b> <b>5</b> <b>20</b> <b>30</b> <b>2</b> 14 34 <b>12</b> <b>24</b> <b>7</b> 28 <b>19</b>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<b>26</b> <b>13</b> <b>30</b> <b>14</b> <b>6</b> <b>9</b> 33 <b>25</b> <b>15</b>	<b>2</b> <b>36</b> <b>19</b> <b>29</b> <b>18</b> <b>3</b> <b>12</b> 5 <b>21</b>		

Šī uzdevuma veikšnai tika atvēlētas 15 minūtes.

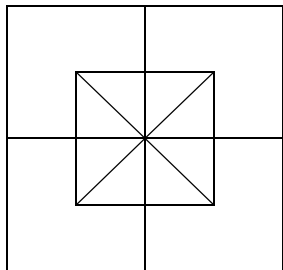
4. uzdevums.

Ieraksti tabulas tukšajās rūtiņās 1, 2, 3, 4, 5 un 6, katru vienu reizi, tā, lai visās rindiņās un visos stabiņos summa būtu 15! Visām rūtiņām nav jābūt aizpildītām!

4		3			5
	6	4	3		
1	5		4		
		4	2		3
4	1			8	1
			5	5	1

## 5. uzdevums.

Izskaiti zīmējumā atrodamos trijs tūrus un kvadrātus!



Trijs tūri –

Kvadrāti –



## 6. uzdevums.

$$T + 3 =$$

$$L - 3 =$$

$$K + 11 =$$

$$S + 4 =$$

$$I + 7 =$$

$$R + 9 =$$

$$P + 5 =$$

$$U - 2 =$$

$$A + 6 =$$

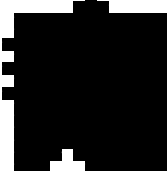
$$E + 6 =$$

Vārdam KARTUPELIS ir 12 burti, katram burtam sava vērtība ( $K=1$ ,  $A=2$ ,  $R=3$  utt.) Bērniem bija jāatrod pareizās atbildes, pie tam uz uzdevuma lapiņām bija aizliegts uzrakstīt pašu vārdu kartupelis, jo tas krietni vien atvieglotu uzdevuma veikšanu.

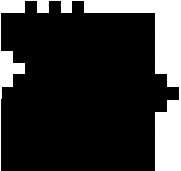
## 7. uzdevums.

Sadali attēlā redzamās figūras četros pāros tā, lai katrā pārī abas figūras būtu vienādas!

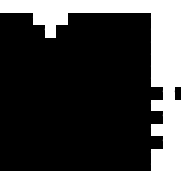
A



B



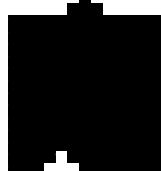
C



D



E



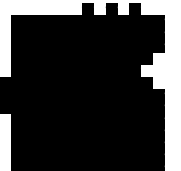
F



G



H



$$\square - \square$$

$$\square - \square$$

$$\square - \square$$

$$\square - \square$$