**Rešive šolsko tekmovanje za skupino 8. in 9. razreda**

1. Naloga

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2 |  |  | 4 | 1 |  |  |  |  | 1 | 4 |  | 1 |  |
|  |  |  |  | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 8 | 2 | 6 |
|  |  |  |  | 2 | 4 | 7 | 4 | 3 | 5 | 1 | 1 | 1 | 4 | 6 | 4 | 2 | 3 | 3 |
|  |  | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 13 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1 | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 2 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 1 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 1 | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Vsaka pravilna vrstica je 1 točko.

1. Naloga

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Alenka | barvice | sladoled |
| Branka | voščenke | otok |
| Cilka | tempere | sonce |
| Doris | flomastri | ladja |

Vsak vpis je 2 točki, nepravilen se dve točki odštejeta.

1. Naloga

Kdo je skril Vidovega konja? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ VID (**2 točki**)

Kdo je skril Vitovega konja? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ŽAK (**2 točki**)

Vsak odgovor 2 točki, za napačnega se **točke odšteje**.

Razlaga:

Vito in Vid sta viteza, ker je njun oče vitez in ker so vsi moški iz iste družine vedno istega tipa. (**1 točka**)

Vitova izjava je torej resniča, Vito ni skril Vidovega konja. Zato je Žakova izjava lažna in je Žak oproda. (**1 točka**)

Torej je tudi Mak oproda, ker sta z Žakom brata. (**1 točka**)

Makova druga izjava je laž, zato ne Mak ne Žak nista skrila Vidovega konja. Ker ga tudi Vito ni, ga je torej skril Vid. (**1 točka**)

Tudi prva Makova izjava je laž, kar pomeni, da je prvi del resničen, drugi pa neresničen. Torej je Žak skril enega konja, Mak pa nobenega. (**1 točka**)

Ker je Vidovega konja skril Vid sam, je Žak skril Vitovega konja. (**1 točka**)

1. Naloga **(20 točk)**
2. pišemo od desne proti levi (1 točka)
3. transkripcija znakov:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **a** v začetku besede (1 točka) |
|  | **e, o** na začetku besede (1 točka)  **ă** na začetku besede (po analogiji z e in o) (0,5 točke)  **a** v sredini ali na koncu besede (1 točka) |
|  | **e, o, a** v sredini besede se ne pišejo (2 točki) |
|  | **d** (1 točka) |
|  | **r** (1 točka) |
|  | **z** (1 točka) |
|  | **v, u** (2 točki) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **ader** | **dozd** | **zurvărz** | **ădvar** |
| *skalpel* | *tat* | *junak, atlet* | *krogi* |
| (1,5 točke) | (1,5 točke) | (3 točke) | (2,5 točke) |

Pozor! pri lingvistični nalogi je prava trditev:

e, o, ă v sredini besede se ne pišejo.

Pri nalogah z negativnimi točkami je najmanjša vrednost naloge 0.

Pri perzijski pisavi je le popolnoma pravilno zapisana beseda vredna 1,5 točke. Ni razdelitve točk po posameznih znakih.