



Mladinska knjiga  
ZALOŽBA

### Naloge izbirnega tipa

a. Pravičen je en odgovor

• Če tekmovalec ne upošteva navodil in obkroži dva ali več odgovorov: 0 točk.

b. Pravilna sta dva odgovora

• Če tekmovalec ne upošteva navodil in obkroži tri, štiri ali pet odgovorov: 0 točk.

• Če tekmovalec upošteva navodila in obkroži dva odgovora ali manj, se točkuje odgovore, ki so pravilni: 1 pravičen odgovor – 1 točka.

### Ugotavljanje pravilnosti

V rešitvah je z D označen odgovor »drži«, z N pa odgovor »ne drži«.

### Iskanje vsiljivcev

Upošteva se, če je tekmovalec pojem prečrtal, podčrtal ali obkrožil.

### Naloge povezovanja

Če je tekmovalec pojme pravilno povezal s črtami, ni pa dopisal črk k številkam, se rešitev upošteva kot pravilno.

### Naloge zapisovanja na črto

Če je odgovor lastno ime:

• se pravičen zapis z velikimi tiskanimi črkami točkuje z 2 točkama,

• se pravičen zapis z malimi tiskanimi črkami in veliko začetnico točkuje z 2 točkama,

• se pravičen zapis z malimi tiskanimi črkami in malo začetnico točkuje z 1 točko.

Kadar je možnih več odgovorov, so ti navedeni v rešitvah, vsaka izmed možnih rešitev se točkuje z 2 točkama.

1. a, b; 1 pravičen odgovor – 1 točka, skupaj 2 točki

2. b; pravičen odgovor – 2 točki

3. Venera ali VENERA; pravičen odgovor – 2 točki; venera – 1 točka

4. 1-c, 2-č, 3-d, 4-b; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

5. a-inzulinom; b-serotonina; 1 pravičen odgovor – 1 točka, skupaj 2 točki

6. umetna sladila; pravičen odgovor – 2 točki

7. 1-č, 2-d, 3-a, 4-c; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

8. a-D, b-N, c-N, č-N; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

9. c; pravičen odgovor – 2 točki

10. posojilo; pravičen odgovor – 2 točki

11. č; pravičen odgovor – 2 točki

12. b; pravičen odgovor – 2 točki

13. pismenost; pravičen odgovor – 2 točki

14. raki, žuželke; 1 pravičen odgovor – 1 točka, skupaj 2 točki

15. 1-b, 2-a, 3-č, 4-c; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

16. a-N, b-N, c-D, č-D; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

17. a-plava, manjšo; b-potone, večjo; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

18. nanometer ali nm; pravičen odgovor – 2 točki

19. 10; pravičen odgovor – 2 točki

20. 1-T, 2-F, 3-F, 4-F; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki

20. 1-R, 2-F, 3-F, 4-R; vsak pravičen odgovor 0,5 točke, skupaj 2 točki