

10. Do jedného radu vysadili 9 stromčekov. Vzďialenosť medzi susednými stromčkami bola vždy 5 metrov. Aká vzdialenosť v **metroch** je medzi prvým a posledným stromčekom?

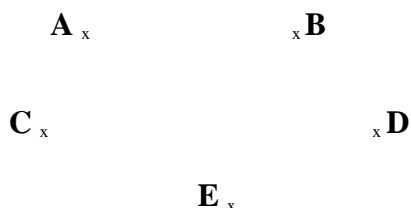
Úlohy po 4 body:

11. Ak stlačíme gombíky č. 1 a 2, automat vydá šunku a rožok. Ak stlačíme gombíky č. 1, 3 a 4, dostaneme pomaranč, rožok a múčnik. Ak stlačíme gombíky č. 4 a 5, dostaneme múčnik a zmrzlinu. Čo dostaneme, ak stlačíme gombíky č. 3 a 5?

12. Autobus mal prísť do cieľovej stanice o 22 : 49 h, prišiel však o 1 : 38 h po polnoci. Koľko hodín a minút autobus meškal?

hodín,	minút
--------	-------

13. Koľko rôznych úsečiek možno vytvoriť pomocou piatich rôznych bodov A, B, C, D, E?



14. Janko nazbieral do škatuľky pavúky a chrobáky. Spolu ich mal 8. Keď spočítal nohy, zistil, že ich je spolu 54. Koľko **pavúkov** bolo v škatuľke, ak viete, že chrobáky majú 6 nôh a pavúky 8 nôh?

15. V školskej lotérii vyhrali lístky s číslami, ktoré po zaokrúhlení na desiatky a stovky dávali rovnaký výsledok. Ktoré z čísel 1 011, 5 431, 3 202, 6894 mohlo vyhrať?

KONIEC TESTU

Body za 1. časť

Body za 2. časť

Body spolu:

KLÚČ

1. 6 045

2. 840

3. y

4. 52

5. 91

6. 784

7. 150

8. 500

9. Sú rovnaké

10. 40

11. Pomaranč a zmrzlina

12. 2 h 49 m

13. 10

14. 3

15. 3202