**Preverovanie - 6. ročník**

1. Vypočítajte:

A) 15 – 15 : 3 + 1 =

B) (16 - 6). 2 – 3.1 =

2. Vypočítajte:

A) 258 + 678 =

B) 12 674 – 5 624 =

C) 153 . 29 =

3. Vydeľte a urobte skúšku správnosti:

73088 : 32 =

4. 21 šiestakov a dvaja učitelia zaplatili za vstup do Aquaparku presne 282 €.

Vstupné pre dospelého človeka je 15 €. Aké je vstupné pre dieťa?

5. Zapíš číslom: jedenásť celých dvadsaťpäť tisícin.

6. Na súťaži v skoku do diaľky z miesta sa zúčastnilo 6 pretekárov.

V tabuľke sú uvedené ich výkony. Kto doskočil ďalej ako Vilma?

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Andrej | Elena | Vilma | Lenka | Samo | Dano |
| 1,45 m | 0,89 m | 1,08 m | 1,3 m | 1,23 m | 0,9 m |

7. Je dané číslo 37,538. Ktoré tvrdenia o čísle sú pravdivé?

A) 37,538 = 37,5380

B) Na mieste desiatok je rovnaká číslica ako na mieste desatín.

C) Na mieste tisícin je číslica 8.

D) Číslo 37,538 zaokrúhlené na stotiny je 37,54.

E) Číslo 370, 538 je o 100 väčšie ako číslo 37,538.

8. Anička nakúpila tovar v supermarkete za 5,97 €. Platila 10-eurovou

bankovkou. Koľko jej vydali?

9. Ktoré čísla sa skrývajú pod písmenami?

3,567 + **K** = 9,1 2,5 – **T** = 1,45 + 0,06

10. Nasledujúca postupnosť čísel je utvorená podľa istého pravidla:

20, 47, 40, 87, **?** , 127, 80, **?** ...

Ktorá dvojica čísel patrí na miesto otáznikov?

**Preverovanie - 6. ročník**

1. Vypočítajte:

A) 15 – 15 : 3 + 1 =

B) (16 - 6). 2 – 3.1 =

2. Vypočítajte:

A) 258 + 678 =

B) 12 674 – 5 624 =

C) 153 . 29 =

3. Vydeľte a urobte skúšku správnosti:

73088 : 32 =

4. 21 šiestakov a dvaja učitelia zaplatili za vstup do Aquaparku presne 282 €.

Vstupné pre dospelého človeka je 15 €. Aké je vstupné pre dieťa?

5. Zapíš číslom: jedenásť celých dvadsaťpäť tisícin.

6. Na súťaži v skoku do diaľky z miesta sa zúčastnilo 6 pretekárov.

V tabuľke sú uvedené ich výkony. Kto doskočil ďalej ako Vilma?

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Andrej | Elena | Vilma | Lenka | Samo | Dano |
| 1,45 m | 0,89 m | 1,08 m | 1,3 m | 1,23 m | 0,9 m |

7. Je dané číslo 37,538. Ktoré tvrdenia o čísle sú pravdivé?

A) 37,538 = 37,5380

B) Na mieste desiatok je rovnaká číslica ako na mieste desatín.

C) Na mieste tisícin je číslica 8.

D) Číslo 37,538 zaokrúhlené na stotiny je 37,54.

E) Číslo 370, 538 je o 100 väčšie ako číslo 37,538.

8. Anička nakúpila tovar v supermarkete za 5,97 €. Platila 10-eurovou

bankovkou. Koľko jej vydali?

9. Ktoré čísla sa skrývajú pod písmenami?

3,567 + **K** = 9,1 2,5 – **T** = 1,45 + 0,06

10. Nasledujúca postupnosť čísel je utvorená podľa istého pravidla:

20, 47, 40, 87, **?** , 127, 80, **?** ...

Ktorá dvojica čísel patrí na miesto otáznikov?