**Kolejność wykonywania działań**

Oblicz wartości wyrażeń zapisanych w tabeli i otocz kółkiem otrzymany wynik.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przykład | Wyrażenie | Wynik | |
| A | B |
| I | 10 – 7 + 3 | 0 | 6 |
| II | 40 : 2 \* 5 | 4 | 100 |
| III | 2 + 2 \* 2 | 6 | 8 |
| IV | 15 – 5 : 5 | 2 | 14 |
| V | 3 \* 6 - 3 | 9 | 15 |
| VI | 12 : (4 + 2) | 2 | 5 |
| VII | (3 + 5 \* 5) : 4 | 7 | 10 |
| VIII | 1 + 1 \* 1 – 1 : 1 | 1 | 0 |

**Kolejność wykonywania działań**

Oblicz wartości wyrażeń zapisanych w tabeli i otocz kółkiem otrzymany wynik.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przykład | Wyrażenie | Wynik | |
| A | B |
| I | 10 – 7 + 3 | 0 | 6 |
| II | 40 : 2 \* 5 | 4 | 100 |
| III | 2 + 2 \* 2 | 6 | 8 |
| IV | 15 – 5 : 5 | 2 | 14 |
| V | 3 \* 6 - 3 | 9 | 15 |
| VI | 12 : (4 + 2) | 2 | 5 |
| VII | (3 + 5 \* 5) : 4 | 7 | 10 |
| VIII | 1 + 1 \* 1 – 1 : 1 | 1 | 0 |

**Kolejność wykonywania działań**

Oblicz wartości wyrażeń zapisanych w tabeli i otocz kółkiem otrzymany wynik.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przykład | Wyrażenie | Wynik | |
| A | B |
| I | 10 – 7 + 3 | 0 | 6 |
| II | 40 : 2 \* 5 | 4 | 100 |
| III | 2 + 2 \* 2 | 6 | 8 |
| IV | 15 – 5 : 5 | 2 | 14 |
| V | 3 \* 6 - 3 | 9 | 15 |
| VI | 12 : (4 + 2) | 2 | 5 |
| VII | (3 + 5 \* 5) : 4 | 7 | 10 |
| VIII | 1 + 1 \* 1 – 1 : 1 | 1 | 0 |