**Microsoft excel**

**Δραστηριότητα 1**

Τι αποτέλεσμα θα δώσουν οι παρακάτω πράξεις; Συμπληρώστε τον πίνακα.

|  |  |
| --- | --- |
| = 6 / 3 \* 2 |  |
| = 6 / (3 \* 2) |  |
| = 4 + 12 / 3 \* 2 |  |
| = (3 + 4)\*2 |  |
| = 10 \* 8 / (2 + 3) \* 2 + 6 |  |
| = (11 + 14) / (2 + 3) - 4 |  |
| = 30 / (10 / 2) \* 2 |  |
| = (13 + 5) / 9 \* 6 / 2 |  |

**Δραστηριότητα 2**

Αν τα κελιά Α1, Β1 και C1 έχουν τιμές 3, 4 και 1 τι τιμές θα απεικονίζονται στα παρακάτω κελιά στα οποία έχουν εισαχθεί οι τύποι υπολογισμού που σημειώνονται δίπλα;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **A** | **B** | **C** |
| **1** | **3** | **4** | **1** |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |

A3 = B1 - C1

C2 = Α3 + B1

B2 = B1 + C2

B3 = Β2 ‑ Α1 \* C1

A2 = A1 \* B3

C3 = A2 / (B1 - C1)

**Δραστηριότητα 3**

Βρείτε τα αποτελέσματα στο excel συμπληρώστε τον παρακάτω πίνακα:

|  |  |
| --- | --- |
| **1** |  |
| **2** |  |
| **3** |  |
| **4** |  |
| **5** |  |
| **6** |  |
| **7** |  |
| **8** |  |
| **9** |  |
| **10** |  |
| **11** |  |
| **12** |  |
| **13** |  |
| **14** |  |
| **15** |  |

1. **2)** **3)**

**4)** **5)** **6)**

**7)** **8)** **9)**

**10)** **11)** **12)**

**13)** **14)** **15)**