

Ασκήσεις Μαθηματικών

1. Συμπληρώσω την προπαίδεια του 9 και του 11.

9

| | | | | |
|----|---|---|---|--|
| 1 | X | 9 | = | |
| 2 | X | 9 | = | |
| 3 | X | 9 | = | |
| 4 | X | 9 | = | |
| 5 | X | 9 | = | |
| 6 | X | 9 | = | |
| 7 | X | 9 | = | |
| 8 | X | 9 | = | |
| 9 | X | 9 | = | |
| 10 | X | 9 | = | |



| | | | | |
|----|---|----|---|--|
| 1 | X | 11 | = | |
| 2 | X | 11 | = | |
| 3 | X | 11 | = | |
| 4 | X | 11 | = | |
| 5 | X | 11 | = | |
| 6 | X | 11 | = | |
| 7 | X | 11 | = | |
| 8 | X | 11 | = | |
| 9 | X | 11 | = | |
| 10 | X | 11 | = | |

2. Η προπαίδεια λίγο μπερδεμένη...

6 x 9 =

4 x 11 =

3 x 9 =

7 x 11 =

5 x 9 =

9 x 9 =

8 x 11 =

8 x 9 =

10 x 11 =

8 x 9 =

9 x 11 =

5 x 11 =

2 x 9 =

7 x 9 =

3 x 11 =

3. Λύνω το παρακάτω πρόβλημα.

Ο πειρατής βρήκε μέσα στο σεντούκι 9 σακουλάκια. Κάθε σακουλάκι είχε μέσα:

- 11 χρυσά φλουριά
- 6 ασημένια φλουριά
- 9 γλειφιτζούρια
- 4 σπαθιά.

Πόσα χρυσά φλουριά βρήκε συνολικά;

Πόσα ασημένια φλουριά βρήκε συνολικά;

Πόσα γλειφιτζούρια βρήκε συνολικά;

Πόσα σπαθιά βρήκε συνολικά;

