

ΟΝΟΜΑ……………………….

**ΚΛΑΣΜΑΤΑ**

1. **Δημιουργώ μια σειρά από ισοδύναμα κλάσματα (μέχρι 3) σε καθένα από τα παρακάτω κλάσματα:**

= =



1. **Συμπληρώνω τα κενά ώστε τα κλάσματα να είναι ισοδύναμα:**

= = = =

3.**Συγκρίνω τα κλάσματα με την ακέραιη μονάδα:**

1 1 1 1 1 1 1 1

1. **Συμπληρώνω τα κενά ώστε να ισχύουν τα παρακάτω:**

**Λύνω κάθετα:**

5,78×8,5=

4,78×7,4=

18,9272:2,36=

1,242 :5,4=

1. **Μετατρέπω τα παρακάτω κλάσματα σε μεικτούς και το αντίστροφο:**

= = =

4 9

1. **Ελέγχω αν τα κλάσματα είναι ισοδύναμα(=,:**

,

**7.Βρίσκω τα ανάγωγα κλάσματα που προκύπτουν από τα παρακάτω κλάσματα:**



**Βρίσκω πόσο κάνουν (με το νου):**

|  |  |
| --- | --- |
| 345×100= | 345:100= |
| 1,34×100= | 1,34:100= |
| 1,62×10= | 1,62:10= |
| 4,67×100= | 4,67:100= |
| 35,67×100= | 35,67:100= |
| 218,3×1.000= | 218,3:1.000= |