

Το υλικό των ασκήσεων είναι για 5 μέρες. Γράφετε κάθε φορά τις ασκήσεις στο τετράδιό σας.

### Ομώνυμα κλάσματα

1. Να κάνετε τις παρακάτω πράξεις:

$$\frac{4}{12} + \frac{5}{12} + \frac{2}{12} + \frac{4}{12} + \frac{6}{12} =$$

$$\frac{6}{8} + \frac{7}{8} + \frac{9}{8} + \frac{3}{8} + \frac{8}{8} =$$

$$\frac{14}{23} + \frac{15}{23} + \frac{12}{23} + \frac{14}{23} + \frac{16}{23} =$$

$$\frac{93}{30} - \frac{72}{30} =$$

$$\frac{57}{25} - \frac{24}{25} =$$

$$\frac{43}{30} \times \frac{12}{19} =$$

$$\frac{86}{32} \times \frac{22}{27} =$$

$$\frac{45}{30} \times \frac{19}{30} =$$

$$\frac{4}{16} : \frac{9}{18} =$$

$$\frac{12}{24} : \frac{5}{12} =$$

2. Να κάνετε τις παρακάτω πράξεις:

44,53

59,53

173,3

14,63

χ 14

χ 36

χ 37

χ 25

25,79

74,71

136,2

31,67

χ 38

χ 24

χ 14

χ 74

32,52

80,65

114,3

40,66

χ 23

χ 42

χ 23

χ 27

3. Λύνω κάθετα τις παρακάτω πράξεις:

**α)  $52,78 + 46 + 2,2 =$**

**β)  $306,41 - 17 =$**

**γ)  $224,43 + 22 + 3 =$**

**δ)  $85 - 3,17 =$**

**ε)  $7,45 \times 34 =$**

**στ)  $747,4 : 7 =$**

**α)**

**β)**

**γ)**

**δ)**

**ε)**

**στ)**