

# Homework 16

Ελληνικά Μαθηματικά

Όνομα: \_\_\_\_\_

Ημερομηνία: \_\_\_\_\_



The whole packet is due on Wednesday 12/18.

Upload on Archie no later than 8am.



# Διαίρεση

Θυμάμαι ότι η  
διαίρεση είναι η  
αντίστροφη πράξη του  
πολλαπλασιασμού!



1 Κάνω τις διαιρέσεις όπως το παράδειγμα.

$$15 : 5 = 3 \quad \text{γιατί} \quad 3 \times 5 = 15$$

$$12 : 3 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$24 : 4 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$36 : 6 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$40 : 5 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$42 : 7 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$64 : 8 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$63 : 9 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$80 : 10 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$

$$100 : 10 = \_\_\_\_\_\_ \quad \text{γιατί} \quad \_\_\_\_\_\_ \times \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_$$



- 2 Συμπληρώνω τα αποτελέσματα και τις δύο διαιρέσεις που προκύπτουν από κάθε πολλαπλασιασμό.

$$2 \times 6 = 12$$

$$12 : 6 = 2$$

$$12 : 2 = 6$$

$$3 \times 5 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : 5 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : 3 = \_\_\_$$

$$7 \times 4 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : 4 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : 7 = \_\_\_$$

$$6 \times 5 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : \_\_\_ = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : \_\_\_ = \_\_\_$$

$$7 \times 8 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : \_\_\_ = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : \_\_\_ = \_\_\_$$

$$9 \times 7 = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : \_\_\_ = \_\_\_$$

$$\_\_\_ : \_\_\_ = \_\_\_$$

