

Όνομα: Ημερομηνία:

Πολλαπλασιασμός και Διαίρεση: Αντίθετες πράξεις



Παίζουμε 4 με 3;
Θυμάστε το παιχνίδι;
Με μόνο 3 αριθμούς
φτιάχνω 4 πράξεις!

Αυτή τη φορά θα παίξουμε με πολλαπλασιασμό και διαίρεση!

3, 5, 15	
$3 \times 5 = 15$	$5 \times 3 = 15$
$15 \div 5 = 3$	$15 \div 3 = 5$

2, 16, 8	



30, 10, 3	

4, 20, 5	

14, 7, 2	

6, 5, 30	

10, 60, 6	

35, 7, 5	

Λύνω τα προβλήματα:

1. Μια παρέα αποτελείται από 5 παιδιά. Έχουν ένα κουτί που περιέχει 20 τσίχλες και θέλουν να τις μοιραστούν δίκαια. Πόσες τσίχλες πρέπει να πάρει το κάθε παιδί;

Θα κάνω : ΛΥΣΗ :



Απάντηση: _____

2. Η γιαγιά της Μαρίας έφτιαξε μια σπανακόπιτα για να τη μοιράσει στα 2 εγγονάκια της. Ολο το ταψί είχε 12 κομμάτια. Πόσα κομμάτια έφαγε το κάθε εγγονάκι;

Θα κάνω: ΛΥΣΗ:



Απάντηση: _____

3. Ένα κουτί έχει 6 ξυλομπογιές. Πόσες ξυλομπογιές έχουν τα 5 ίδια κουτιά;

Θα κάνω: ΛΥΣΗ:

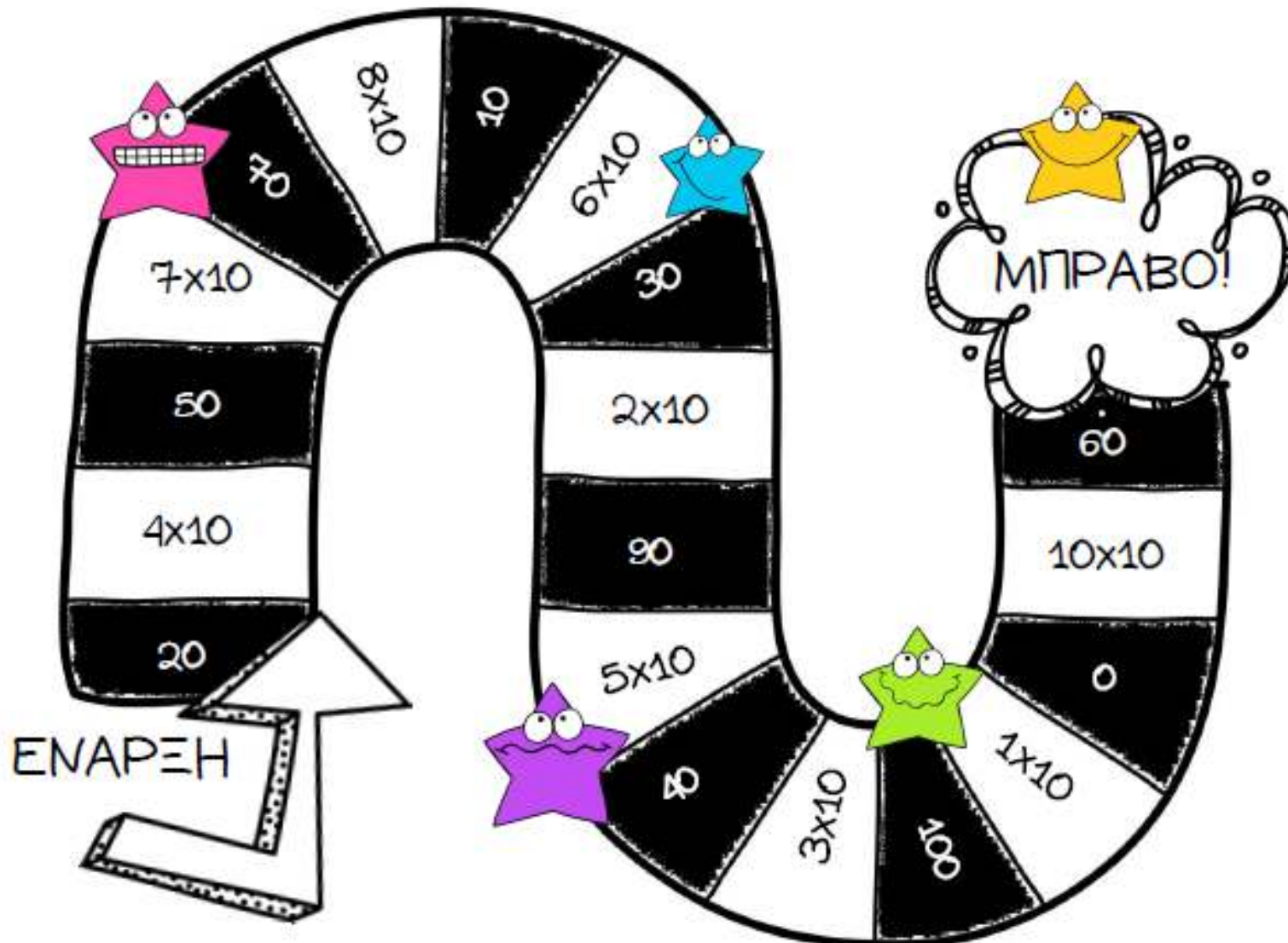


Απάντηση: _____



Ας παίξουμε!

x10



Οδηγίες:

- Χρειάζεστε 1 ζάρι και 2 πλόνα, ένα για κάθε παίχτη.
- Κάθε παίχτης πρέπει να βρει το αποτέλεσμα που θα σταματήσει το πλόσι του.
- Εάν πατήσετε στα μαύρα κουτάκια πρέπει να βρείτε από ποιον πολλαπλασιασμό προέρχεται το αποτέλεσμα που δίνεται.
- Κερδίζει όποιος τερματίσει πρώτος.