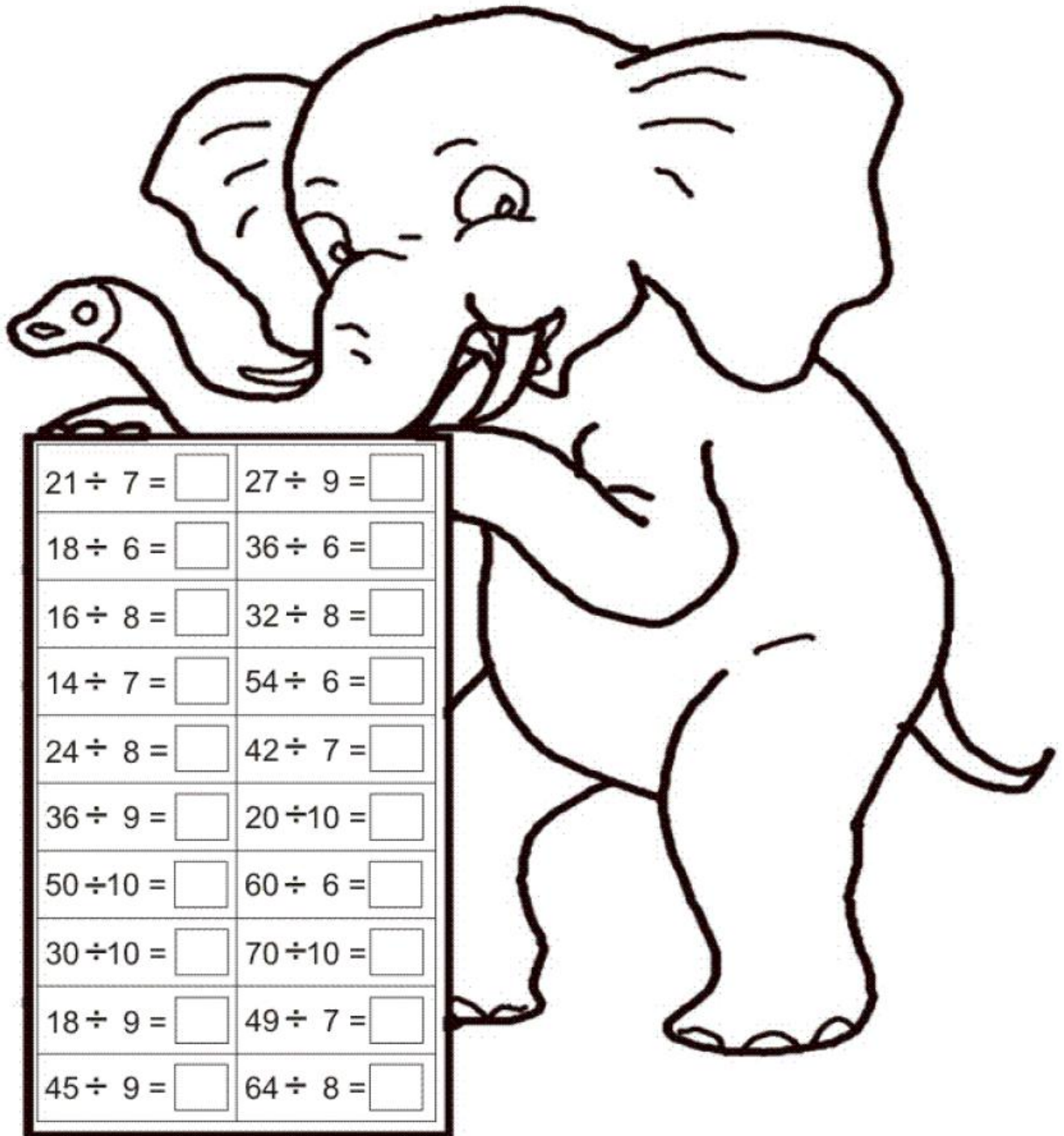


## Διαιρέσεις (I)

Όνομα:.....

1. Κάνε τις παρακάτω διαιρέσεις.



A cartoon illustration of three elephants and a snake. One elephant is in the foreground, looking at a grid of division problems. Two other elephants and a snake are behind it, also looking at the grid.

$21 \div 7 = \square$	$27 \div 9 = \square$
$18 \div 6 = \square$	$36 \div 6 = \square$
$16 \div 8 = \square$	$32 \div 8 = \square$
$14 \div 7 = \square$	$54 \div 6 = \square$
$24 \div 8 = \square$	$42 \div 7 = \square$
$36 \div 9 = \square$	$20 \div 10 = \square$
$50 \div 10 = \square$	$60 \div 6 = \square$
$30 \div 10 = \square$	$70 \div 10 = \square$
$18 \div 9 = \square$	$49 \div 7 = \square$
$45 \div 9 = \square$	$64 \div 8 = \square$

2. Ο κύριος Νίκος συγκέντρωσε 440 λίτρα ελαιόλαδο. Θέλει να τα συσκευάσει σε δοχεία των 10 λίτρων. Πόσα δοχεία θα χρειαστεί;

Λύση



Απάντηση: .....

3. Ο Στέφανος κατάφερε να αποταμιεύσει μέσα σε 10 μήνες 360 ευρώ. Πόσα χρήματα κατά μέσο όρο αποταμίευε το μήνα;

Λύση



Απάντηση: .....