

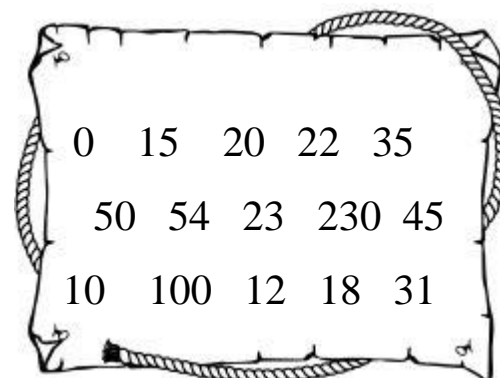
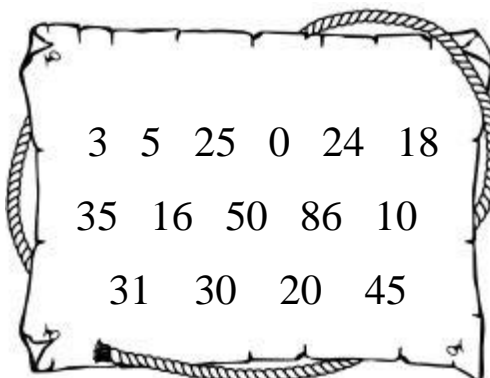
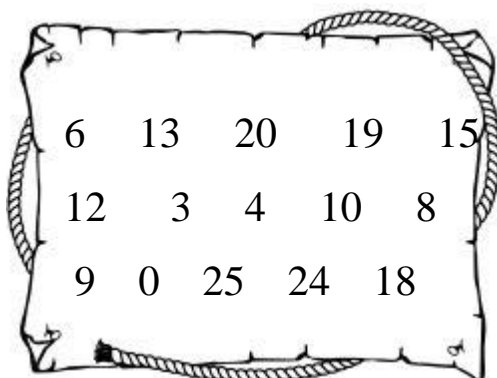
2ο Επαναληπτικό διαγώνισμα

Όνομα: _____



Ας κάνουμε μία μικρή επανάληψη

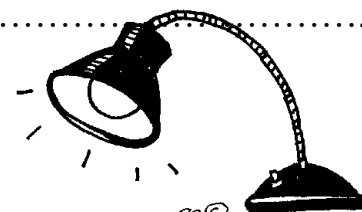
1. Κύκλωσε τα πολλαπλάσια του 2, του 5 και του 10



Ποια πολλαπλάσια είναι κοινά στο 2, το 5 και το 10;

.....

2. Κάνε τις παρακάτω πράξεις οριζόντια



$500+300=$ _____	$1.250 \times 10=$ _____	$36:6=$ _____	$100:5=$ _____
$1.500-700=$ _____	$1.600+400=$ _____	$60:5=$ _____	$48:8=$ _____
$35 \times 5=$ _____	$72:9=$ _____	$540 \times 100=$ _____	$58 \times 1.000=$ _____

3. Πολλαπλασιάζω όπως στο παράδειγμα

$$462 \times 3 = (400 \times 3) + (60 \times 3) + (2 \times 3) = 1.200 + 180 + 6 = 1.386$$

$$\diamond 245 \times 5 = (... \times ...) + (... \times ...) + (... \times ...) = + + =$$

$$\diamond 578 \times 2 = (... \times ...) + (... \times ...) + (... \times ...) = + + =$$

$$\diamond 6130 \times 4 = (... \times ...) + (... \times ...) + (... \times ...) = + + =$$

$$\diamond 226 \times 8 = (... \times ...) + (... \times ...) + (... \times ...) = + + =$$

3. Κάνε τους παρακάτω πολλαπλασιασμούς με τις δοκιμές τους κάθετα



26 x 34 =

42 x 56 =

63 x 18 =

4. Κάνε τις παρακάτω διαιρέσεις κάθετα και γράψε από κάτω ποια διαίρεση είναι τέλεια διαίρεση ή ατελής διαίρεση

745	5
<div style="border-top: 1px solid black; width: 100%;"></div>	

452	3
<div style="border-top: 1px solid black; width: 100%;"></div>	

384	3
<div style="border-top: 1px solid black; width: 100%;"></div>	

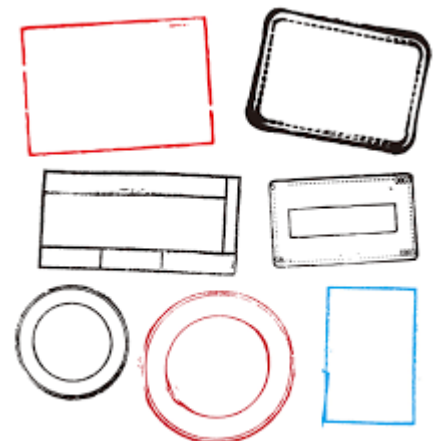
821	4
<div style="border-top: 1px solid black; width: 100%;"></div>	

.....

5. Ο Μάνος έχει 134 γραμματόσημα και θέλει να τα τοποθετήσει στο άλμπουμ της συλλογής του. Σε κάθε σελίδα χωράνε 8 γραμματόσημα. Πόσες σελίδες θα χρειαστεί;

<p>Δεδομένα</p> <p>Ζητούμενο</p>

<p><u>Λύση</u></p>



Απάντηση:.....