

Δεκαδικοί Αριθμοί

ΟΝΟΜΑ: _____

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: _____

1. Τοποθετώ σωστά:

Α.

237,154

υποδιαστολή

Ακέραιο μέρος

δεκαδικό μέρος

Β.

--	--	--	--	--	--	--

1 2 8 6,7 1 5

ΜΟΝΑΔΕΣ

ΧΙΛΙΑΔΕΣ

δέκατα

ΔΕΚΑΔΕΣ

ΕΚΑΤΟΝΤΑΔΕΣ

εκατοστά

χιλιοστά

2. Επιλέγω τη σωστή απάντηση:

Ποιοι αριθμοί έχουν τον αριθμό **7** στα **δέκατα**;

3,871 75,217 8,7 91,72 234,047 213,781

Ποιοι αριθμοί έχουν τον αριθμό **4** στα **εκατοστά**;

4.132,538 2,849 19,421 0,4 1,04 3,264

Ποιοι αριθμοί έχουν τον αριθμό **8** στα **χιλιοστά**;

8.233,7 184,95 5,08 0,008 18,381 837,428

3. Πώς διαβάζονται οι δεκαδικοί αριθμοί;

25, 47 _____

επτά κόμμα τρία δέκατα

12, 32 _____

τρία κόμμα εκατόν σαράντα πέντε χιλιοστά

7, 3 _____

είκοσι πέντε κόμμα σαράντα επτά εκατοστά

3,145 _____

δώδεκα κόμμα τριάντα δύο εκατοστά

549, 6 _____

δύο χιλιάδες οχτακόσια εβδομήντα
τέσσερα κόμμα τριάντα έξι εκατοστά

8, 61 _____

πεντακόσια σαράντα εννιά κόμμα έξι δέκατα

2.874, 36 _____

Χίλια πεντακόσια τριάντα
δύο κόμμα επτά δέκατα

944, 361 _____

οκτώ κόμμα εξήντα ένα εκατοστά

1.532, 7 _____

εννιακόσια σαράντα τέσσερα κόμμα
τριάκόσια εξήντα ένα χιλιοστά

4. Κάνε τη διπλή αντιστοίχιση:

Εκατόν σαράντα έξι χιλιοστά	$\frac{3}{10}$	0,7
Είκοσι οχτώ εκατοστά	$\frac{146}{1.000}$	0,3
Τρία δέκατα	$\frac{82}{100}$	0,146
Επτά δέκατα	$\frac{952}{1.000}$	0,28
Εννιακόσια πενήντα δύο χιλιοστά	$\frac{7}{10}$	0,82
Ογδόντα δύο εκατοστά	$\frac{28}{100}$	0,952

5. Επιλέγω τα σωστά:

Ποιοι αριθμοί διαβάζονται **έξι δέκατα**;

6, 1 $\frac{6}{10}$ 10, 6 0, 06 0, 006 0, 6

Ποιοι αριθμοί διαβάζονται **δύο εκατοστά**;

0, 2 100, 2 0, 02 $\frac{2}{100}$ 0, 002 2, 1

Ποιοι αριθμοί διαβάζονται **οκτώ χιλιοστά**;

0, 08 1.000, 008 $\frac{8.000}{1.000}$ 0, 008 0, 8 $\frac{8}{1.000}$

Ποιοι αριθμοί διαβάζονται **εβδομήντα τρία εκατοστά**;

0, 73 100, 73 0, 073 $\frac{73}{100}$ 7, 3 $\frac{730}{100}$

Ποιοι αριθμοί διαβάζονται **σαράντα πέντε χιλιοστά**;

$\frac{45}{1.000}$ 1.000, 45 45, 001 0, 045 0,45 4, 5