

Όνομα: _____



Ms. Maria Lafazanoglou

maria.lafazanoglou@archimedean.org

22nd HOMEWORK 02/02-02/08

DUE Day Sunday 02/08

Division of Decimals

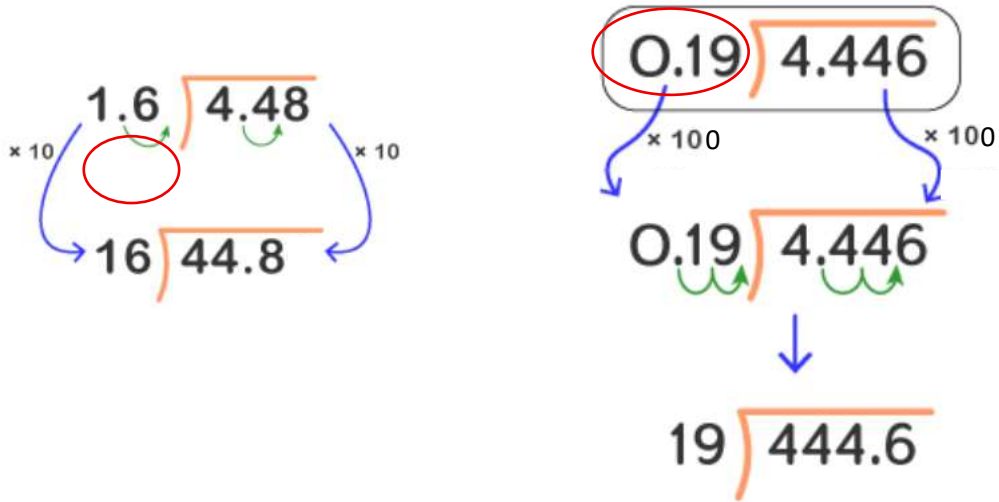
Διαίρεση Δεκαδικών

Τρίτη 02/03	Σελίδα(page)	2	<input type="checkbox"/>
Τετάρτη 02/04	Σελίδα(page)	3	<input type="checkbox"/>
Πέμπτη 02/05	Σελίδα(page)	4	<input type="checkbox"/>

➤ Assessments : **Quiz** (Division of Decimals) on **Thursday 02/05**

Please feel free to contact me with any questions or concerns.

1. Να κάνετε τις παρακάτω διαιρέσεις:



$$72.6 \div 5.6 =$$

$$9.12 \div 0.03 =$$

$$17.28 \div 2.4 =$$

$$48 \div 3.2 =$$

$$42.5 \div 0.34 =$$

$$38.398 \div 7.3 =$$

2. Να κάνετε τις παρακάτω διαιρέσεις:

$7.2 \div 0.9 =$

$0.24 \div 0.08 =$

$0.8 \div 0.4 =$

$0.36 \div 0.02 =$

$3.6 \div 0.3 =$

$0.45 \div 0.05 =$

$12.6 \div 0.6 =$

$0.75 \div 0.15 =$

$3.5 \div 0.7 =$

$1.21 \div 0.11 =$

$3.7 \div 0.1 =$

$2.88 \div 1.44 =$

$3 \div 0.5 =$

$0.6 \div 0.12 =$

$12 \div 0.4 =$

$0.3 \div 0.06 =$

$69 \div 1.3 =$

$5.6 \div 0.08 =$

$28 \div 1.4 =$

$4.9 \div 0.007 =$

$5 \div 0.04 =$

$0.81 \div 0.003 =$

: 10, 100, 1,000
←

: 0.1, 0.01, 0.001
→

3. Υπολογίζω τα παρακάτω πηλίκα:

$523 \div 10 = \dots\dots\dots$

$123 \div 0.1 = \dots\dots\dots$

$192.5 \div 1,000 = \dots\dots\dots$

$19.24 \div 0.01 = \dots\dots\dots$

$16 \div 100 = \dots\dots\dots$

$0.06 \div 0.01 = \dots\dots\dots$

$78.5 \div 10 = \dots\dots\dots$

$7.123 \div 0.1 = \dots\dots\dots$

$3,678.56 \div 1,000 = \dots\dots\dots$

$5.203 \div 0.01 = \dots\dots\dots$

$976.24 \div 100 = \dots\dots\dots$

$0.003 \div 0.001 = \dots\dots\dots$

4. Συμπληρώνω τα κενά με τους κατάλληλους αριθμούς:

$4.9 \div \dots\dots\dots = 4,900$

$0.84 \div \dots\dots\dots = 84$

$69.8 \div \dots\dots\dots = 6.98$

$69.79 \div \dots\dots\dots = 0.6979$

$7 \div \dots\dots\dots = 0.007$

$640 \div \dots\dots\dots = 6.4$

5. Συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν στα κυκλάκια:

