

Μαθηματικά

ΣΤ' Δημοτικού

1. Σημείωσε με ένα Χ με ποιους διαιρέτες διαιρούνται οι παρακάτω αριθμοί:

	2	3	5	10
1522				
8965				
102				
890				
315				
9684				
300				

Θυμάμαι τα κριτήρια διαιρετότητας:

- Ένας αριθμός διαιρείται με το 10, το 100, κτλ. αν τελειώνει σε ένα, δύο, ..., μηδενικά αντίστοιχα. (πχ. 320)
- Ένας αριθμός διαιρείται με το 2, αν τελειώνει σε 0, 2, 4, 6, 8 (πχ. 884).
- Ένας αριθμός διαιρείται με το 3, αν το άθροισμα των ψηφίων του διαιρείται με το 3 (πχ. 303).
- Ένας αριθμός διαιρείται με το 5, αν τελειώνει σε 0 ή 5 (πχ. 25).

2. Κάνε κάθετα τις παρακάτω διαιρέσεις:

315:5 $\begin{array}{r} 315 \overline{)5} \\ -30 \quad \overline{)63} \\ \hline 15 \end{array}$	246:2	453:3	625:5
801:3	908:2	775:5	910:5

