

(γ) Να σημειώσεις ✓ στην κατάλληλη στήλη του πίνακα, όπως στο παράδειγμα.

Αριθμός	Διαιρείται με το 2	Διαιρείται με το 5	Διαιρείται με το 10
25		✓	
42			
75			
300			
111			
1071			
882			
1230			
285			
2784			

(δ) (i) Αν ένας αριθμός διαιρείται με το 10, διαιρείται πάντα και με το 5; Να εξηγήσεις.

(ii) Αν ένας αριθμός διαιρείται και με το 2 και με το 5, διαιρείται πάντα και με το 10; Να εξηγήσεις.

Δραστηριότητες

1. Να βάλεις σε κύκλο τους αριθμούς που:

Διαιρούνται με το 2:	12	134	789	1000	475	13 456
Διαιρούνται με το 5:	156	3000	155	25	187 980	507
Διαιρούνται με το 10:	30	55	1348	500	610	8000

2. (α) Να γράψεις τρεις αριθμούς που διαιρούνται ταυτόχρονα με το 2 και με το 5.

(β) Να γράψεις τρεις τριψήφιους αριθμούς που διαιρούνται με το 2, αλλά δεν διαιρούνται με το 5.

3. (α) Να γράψεις τον μεγαλύτερο τριψήφιο αριθμό που διαιρείται με το 2.

--	--	--

(β) Να γράψεις τον μικρότερο τριψήφιο αριθμό που διαιρείται με το 5.

--	--	--