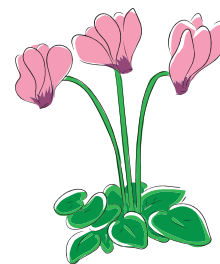


 Διερεύνηση

Ένας ανθοπώλης έχει 4.320 κυκλάμινα και φτιάχνει ανθοδέσμες, που καθεμιά έχει ίσο αριθμό κυκλάμινων χωρίς να περισσεύει κανένα. Συζητάμε ποιο είναι το ψηφίο που λείπει, έτσι ώστε κάθε ανθοδέσμη να περιέχει:



- 2 κυκλάμινα:

.....

- 5 κυκλάμινα:

.....

- 10 κυκλάμινα:

.....

- 3 κυκλάμινα:

.....

- 9 κυκλάμινα:

.....

 Συζητάμε ποιο είναι το τελευταίο ψηφίο των φυσικών αριθμών που διαιρούνται με:

- το 2: .....

- το 5: .....

- το 10: .....

 Συζητάμε ποιο είναι το άθροισμα των ψηφίων των φυσικών αριθμών που διαιρούνται με:

- το 3: .....

- το 9: .....

