

Μαθηματικά 28/01/2021:

❖ Κάνε τη σελίδα 86 του βιβλίου των Μαθηματικών σου.

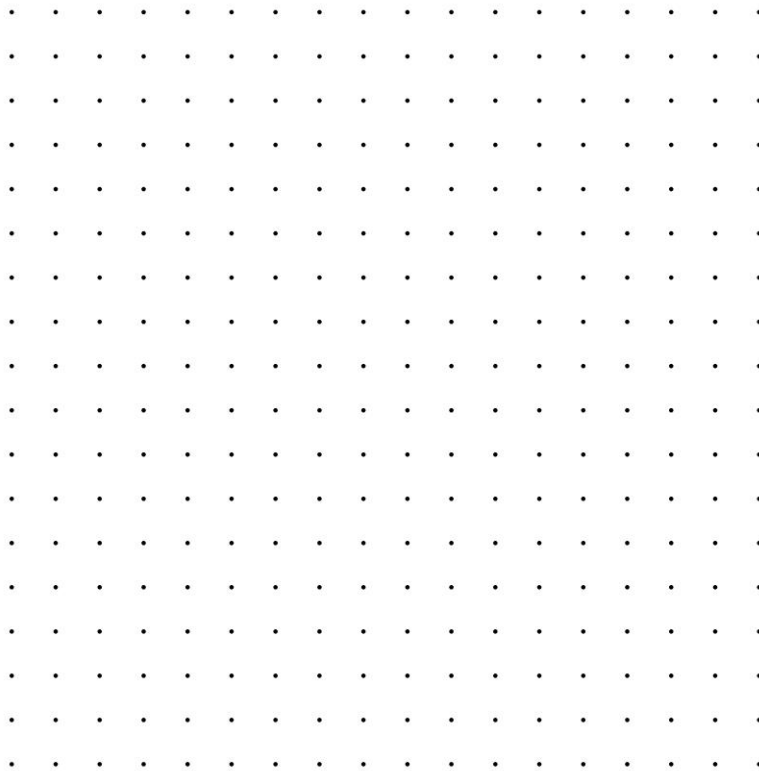
Υπάρχουν περισσότερες από μία απαντήσεις. Δοκίμασε να σχεδιάσεις διάφορες απαντήσεις. Σχεδιάσε την αμμοδόχο και γράψε μέσα σε κάθε ορθογώνιο τον υπολογισμό της περιμέτρου που θα κάνεις.

Παράδειγμα: **10m**

$$\text{Περίμετρος} = 2 \times (10 + 1) = 2 \times 11 = 22\text{m}$$

1m

22. Στο σχολείο της Μαρίλιας θα κατασκευαστεί μια ορθογώνια αμμοδόχος με περίμετρο 22 m. Να σχεδιάσεις την αμμοδόχο, σημειώνοντας τις διαστάσεις στο σχέδιο.



- ❖ Τώρα αντίγραψε τον πιο κάτω πίνακα στο τετράδιο σου, σχεδίασε κάθε ορθογώνιο χρησιμοποιώντας τη ρίγα σου και ακολούθως βρες την περίμετρο και το εμβαδόν του καθενός.

Ορθογώνιο	Μήκος	Πλάτος	Περίμετρος	Εμβαδόν
A	8cm	5cm		
B	5cm	3cm		
Γ	10cm	4cm		