

Δραστηριότητα 3^η

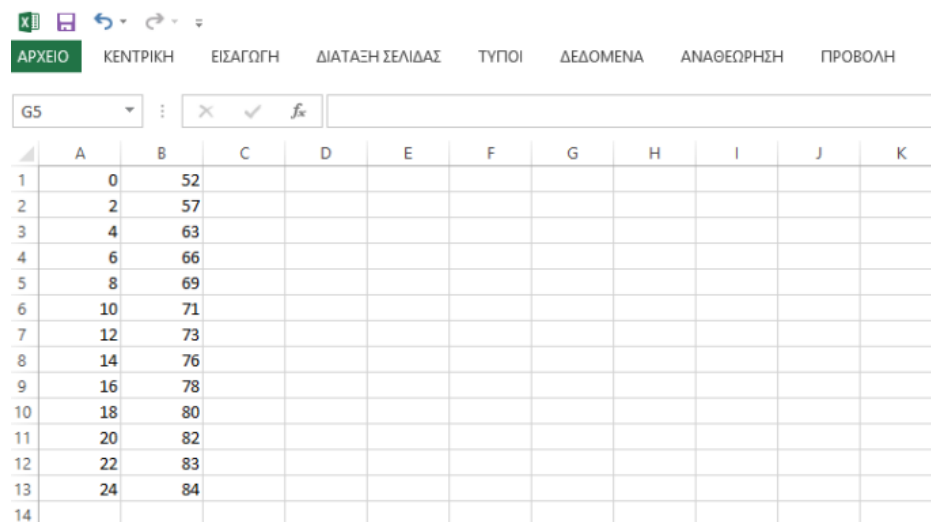
Καλείστε να δημιουργήσετε ένα φύλλο εργασίας που να κάνει χρήση των υπολογιστικών φύλλων στο επιστημονικό πεδίο των Μαθηματικών της Στ' Δημοτικού στην 4η Ενότητα: Συλλογή και επεξεργασία δεδομένων, Κεφ. 47, Το πήρες το μήνυμα; (Άλλοι τύποι Γραφημάτων) (τελευταία επίσκεψη 12/02/2017).

1^η Δραστηριότητα

Δραστηριότητα στην οποία να δίνονται σωματομετρικά στοιχεία για την ανάπτυξη ενός παιδιού (π.χ. ύψος, βάρος) και να ζητείται το κατάλληλο γράφημα ανάπτυξης του παιδιού.

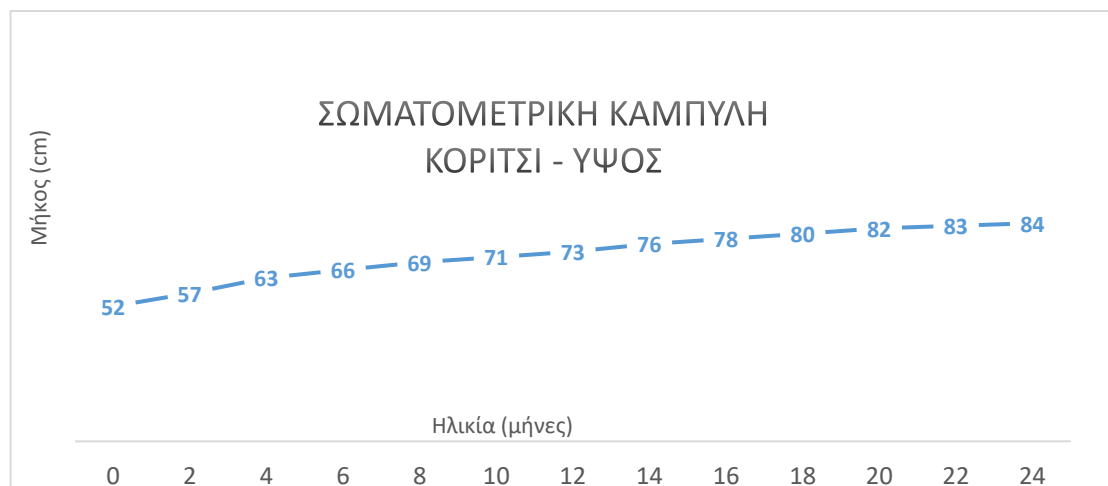
Οδηγίες

Στο παρακάτω υπολογιστικό φύλλο δίνονται τα στοιχεία που αφορούν στο ύψος (cm) ενός παιδιού ανά ηλικία (μήνες). Σχεδιάστε το κατάλληλο γράφημα ανάπτυξης.



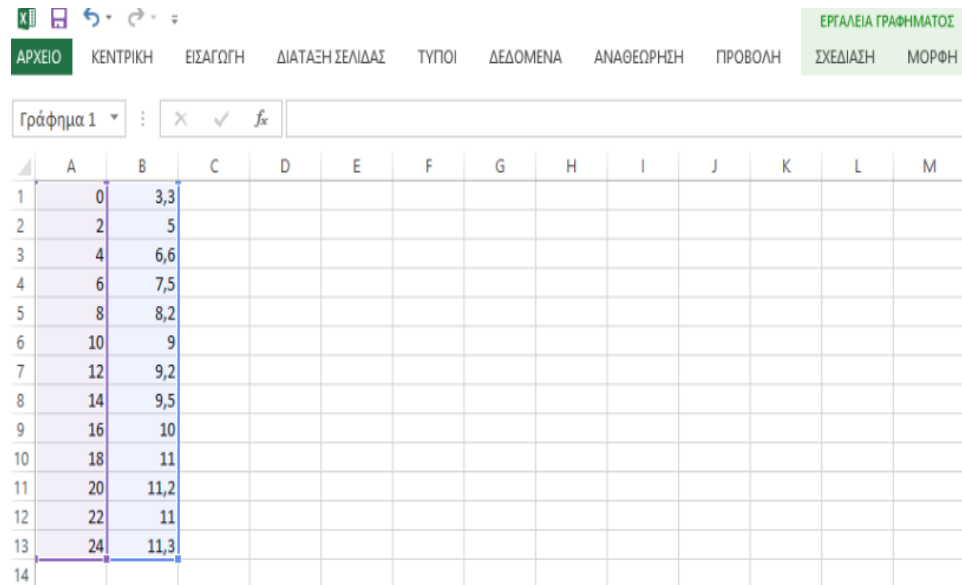
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1		0	52								
2		2	57								
3		4	63								
4		6	66								
5		8	69								
6		10	71								
7		12	73								
8		14	76								
9		16	78								
10		18	80								
11		20	82								
12		22	83								
13		24	84								
14											

Σχεδιασμός γραφήματος ανάπτυξης



Οδηγίες

Στο παρακάτω υπολογιστικό φύλλο δίνονται τα στοιχεία που αφορούν στο βάρος (kg) ενός παιδιού ανά ηλικία (μήνες). Σχεδιάστε το κατάλληλο γράφημα ανάπτυξης.



The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

Ηλικία (μήνες)	Βάρος (kg)
0	3,3
2	5
4	6,6
6	7,5
8	8,2
10	9
12	9,2
14	9,5
16	10
18	11
20	11,2
22	11
24	11,3

Σχεδιασμός γραφήματος ανάπτυξης

