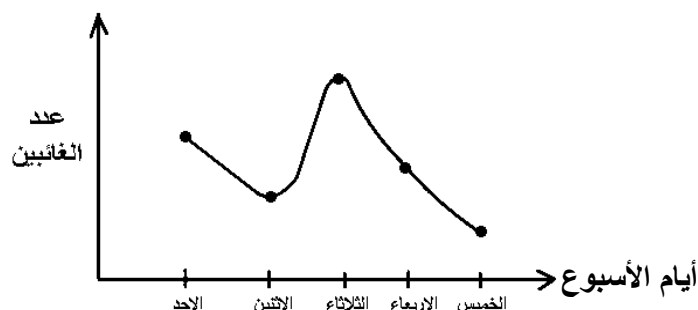


- ١ يبين الشكل التالي عدد التلاميذ الغائبين في فصل دراسي خلال أسبوع. في أي يوم من أيام الأسبوع كانت أكبر نسبة لحضور التلاميذ؟



(أ) الأحد.

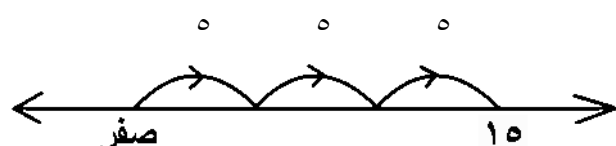
(ب) الخميس.

(ج) الأربعاء.

(د) الاثنين.

[٠٠٠٦٦٦٥]

- ٢ يمكن أن يستخدم خط الأعداد كما في الرسم للتوضيح ناتج.....



$5 \div 15$ (إ)

(ب) $5 - 15$

(ج) $3 - 15$

(د) 3×15

[٠٠٠٦٦٥٦]

٣ - أ ، ب ، ج ثلاثة أعداد طبيعية النسبة بينها كنسبة ٥ : ٤ : ٣
على الترتيب، فإذا كان $B - A = 5$ فما قيمة ج؟

١٥ (أ)

٢٠ (ب)

٢٥ (ج)

٣٠ (د)

[٠٠٠٦٦٩٢]

٤ - عند اختيار بطاقة من بين مجموعة بطاقات متماثلة مرقمة من ٣ - ١٣، فإن
احتمال أن تحمل البطاقة المسحوبة عدداً أولياً.....

$\frac{6}{11}$ (أ)

$\frac{5}{11}$ (ب)

$\frac{4}{11}$ (ج)

$\frac{3}{11}$ (د)

[٠٠٠٦٧٢٩]

-٥

كم عدد المكعبات التي طول حرف كل منها ٢ سم، وتحتاجها لنملاً حوضاً على شكل متوازي مستطيلات أبعاده ٤ سم، ٨ سم، ١٦ سم؟

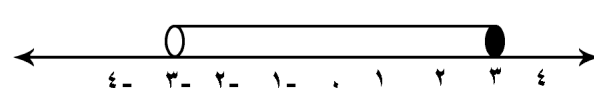
(أ) ٦٤ مكعب.

(ب) ١٢٨ مكعب.

(ج) ٢٥٦ مكعب.

(د) ٥١٢ مكعب.

[٠٠٠٦٦٦٩]



-٦

أى ما يلى يمثله الشكل السابق؟

[٣ ، ٣-] (أ)

(ب) $3 > s \geq 3-$

(ج) $s \geq 3- > 3$

(د) [٣ ، ٣-]

[٠٠٠٦٧٦٦]

-٧ ترتيب الرياضيات في مواقف البيع والشراء باستخدام.....

(أ) الحساب العقلي.

(ب) التقدير التقريري.

(ج) التخمين.

(د) الآلة الحاسبة.

[٠٠٠٦٧٥٧]

-٨ يسمى الجزء من المستقيم الذي له نقطة بداية.....

(أ) خط مستقيم.

(ب) شعاع.

(ج) قطعة مستقيمة.

(د) متوجه.

[٠٠٠٦٧١٨]

-٩ ترتيب الأعداد -٠.٣ ، -٠.٢٣ ، -٠.٢٣ تصاعدياً كالتالي.....

$$\begin{array}{c} 1 \\ \hline 3 \\ 0.23 - , 0.3 - , \frac{1}{3} - \end{array} \quad (أ)$$

$$0.23 - , \frac{1}{3} - , 0.3 - \quad (ب)$$

$$0.3 - , \frac{1}{3} - , 0.23 - \quad (ج)$$

$$\frac{1}{3} - , 0.3 - , 0.23 - \quad (د)$$

[٠٠٠٦٦٩٣]

-١٠ أدخلت ليلى 35×7757 في الآلة الحاسبة بدلاً من

٣٥ × ٧٧٧٧ كم تضيف لتصلح خطأها وتحصل على الإجابة الصحيحة؟

- ٢٠ (أ)
٢٠٠ (ب)
٧٠ (ج)
٧٠٠ (د)

[٠٠٠٦٧٧٢]

هذه إجابات نماذج الوزارة وبها إجابات خاطئة مثل (١ ، ٢ ، ٩)

المادة: معلم رياضيات ابتدائي C14

تبيه: الإجابة الصحيحة هي الإجابة المطللة.

الترتيب	السلسل	الإجابة	الرقم
	6665	أ	1
	6656	ب	2
	6692	ج	3
	6729	ب	4
	6669	أ	5
	6766	ب	6
	6757	أ	7
	6718	ب	8
	6693	أ	9
	6772	د	10