

الصف	الرابع
المادة	الرياضيات
المسار	العام
عدد الصفحات	8

جزء الأول	
مع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي:	45

ما الذي يمثل العدد ستون ألفاً وثمانمئة وأحد عشر؟	
A	6,811
B	60,118
C	60,181
D	60,811

ما الجملة العددية التي تُعد غير صحيحة؟	
A	$254,068 = 254,068$
B	$254,068 > 254,608$
C	$254,268 < 254,568$
D	$254,586 > 254,568$

حدد نمط الأعداد.	
	51,537; 41,537; 31,537; 21,537
A	أصغر بمقدار 10
B	أصغر بمقدار 100
C	أصغر بمقدار 1,000
D	أصغر بمقدار 10,000

المادة	الرياضيات	الصف	الرابع	المسار	العام	الفصل	الأول	عدد المصفحات	8
--------	-----------	------	--------	--------	-------	-------	-------	--------------	---

أي مما يلي هو التقدير الصحيح لناتج $43,611 - 31,587$ مقربًا إلى أقرب مئة؟

- A 12,000
B 12,024
C 12,100
D 12,200

4

أي من التالي يعد 8 أضعاف العدد 5؟

- A 3
B 13
C 40
D 45

5

أي مجموعة من الأعداد تعرض بطريقة صحيحة جميع عوامل العدد 18؟

- A 0, 1, 2, 3, 6, 9, 18
B 1, 2, 3, 9, 18
C 1, 2, 6, 9, 18
D 1, 2, 3, 6, 9, 18

6

أوجد القيمة المجهولة.

$$2 \times \square = 600$$

- A 3
B 30
C 300
D 3,000

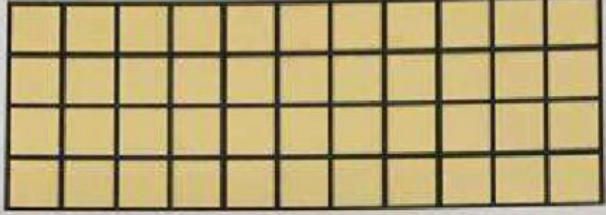
أوجد القيمة التقديرية. قرب إلى أكبر قيمة مكانية.

587×4

8

A	2,000
B	2,400
C	3,200
D	3,600

ما التعبير الذي يمثل النموذج أعلاه؟



9

A	$(4 + 10) + (4 + 1)$
B	$(4 + 10) \times (4 + 1)$
C	$(4 \times 10) + (4 \times 1)$
D	$(4 \times 10) \times (4 \times 1)$

يوجد 30 صفًا من الأقفال، وفي كل صف 12 قفلاً. كم عدد الأقفال؟



10

A	36
B	360
C	3,060
D	3,600

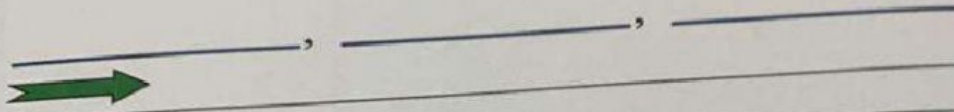
يجب كتابة خطوات الحل التفصيلية للمفردات الاختبارية كافة.

55

يوضح الجدول تكلفة ثلاث سيارات. رتب هذه الأسعار من الأصغر إلى الأكبر.

السيارة	السعر
A السيارة	AED 175,359
B السيارة	AED 169,499
C السيارة	AED 179,450

16



اطرح.

$$\begin{array}{r} 2,008 \\ - 946 \\ \hline \end{array}$$

17

اكتب الخاصية التي تعرضها كل معادلة.

$$* 3 \times 4 = 4 \times 3$$

$$* 8 \times 1 = 8$$

$$* (2 \times 3) \times 6 = 2 \times (3 \times 6)$$

18

$$\begin{array}{r} 4,512 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

19

$$6 \overline{) 79}$$

20

يشرف منصور على المعرض الترفيهي العائلي في المدرسة.
جمع منصور حوالي 57 AED من التبرعات في كل شهر لمدة 8 أشهر وهي الفترة التي كان يخطط
للمعرض خلالها. كم تقريباً المبلغ الذي جمعه منصور للمعرض؟
حدد هل تتطلب المسألة إجابة تقديرية أم إجابة دقيقة، ثم أوجد حلاً لها.

21



لدى عبيد 20 بطاقة شكر عليها كتابتها.
إذا كتبت 5 بطاقات يوميًا، كم يومًا تحتاج لكتابة جميع البطاقات؟
أوجد حل المسألة بإكمال الجدول.

22

الأيام	1			
البطاقات	5			

إذا، سوف تحتاج _____ أيام لكتابة جميع البطاقات.



يزرع عبيد 33 شجرة في بستانه. سيزرع 8 شجرات في كل صف.
كم صفًا كاملاً من الشجر سيزرعه عبيد؟
اشرح كيف فسرت الباقي.

23

$$8 \overline{) 33}$$

انتهت الأسئلة
بالتوفيق والتجاح