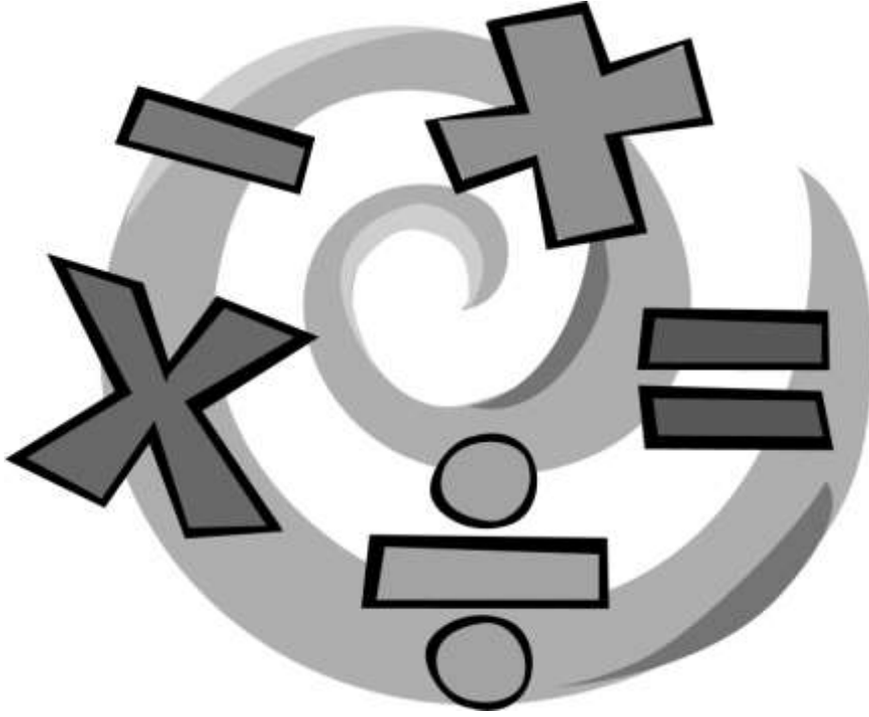


مدرسة الأندلس الخاصة

□ ابتدائي - بنين

تحت إشراف وزارة التعليم والتعليم العالي



تدريبات إثرائية للتقييم الثالث لمادة الرياضيات

الصف الثالث الابتدائي

العام الدراسي 2018 - 2019

الاسم:

الصف:

تعليمات اختر الإجابة الصحيحة وذلك بوضع علامة X داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

		السؤال رقم (1)
ما العدد الذي إذا ضرب في 4 يكون الناتج 32 ؟		
<input type="checkbox"/>	A	3
<input type="checkbox"/>	B	5
<input type="checkbox"/>	C	8

		السؤال رقم (2)
ما العدد الذي إذا ضرب في 7 يكون الناتج 28 ؟		
<input type="checkbox"/>	A	4
<input type="checkbox"/>	B	5
<input type="checkbox"/>	C	6

		السؤال رقم (3)
ما العدد الذي إذا ضرب في 9 يكون الناتج 54 ؟		
<input type="checkbox"/>	A	2
<input type="checkbox"/>	B	4
<input type="checkbox"/>	C	6

		السؤال رقم (4)
ما ناتج ضرب ؟		
23 x 10		
<input type="checkbox"/>	A	230
<input type="checkbox"/>	B	2300
<input type="checkbox"/>	C	23000

			السؤال رقم (5)
54 x 100			ما ناتج ضرب ؟
<input type="checkbox"/>	A	540	
<input type="checkbox"/>	B	5400	
<input type="checkbox"/>	C	54000	

			السؤال رقم (6)
68 x 1000			ما ناتج ضرب ؟
<input type="checkbox"/>	A	680	
<input type="checkbox"/>	B	6800	
<input type="checkbox"/>	C	68000	

			السؤال رقم (7)
800 ÷ 4			ما ناتج قسمة؟
<input type="checkbox"/>	A	2	
<input type="checkbox"/>	B	20	
<input type="checkbox"/>	C	200	

			السؤال رقم (8)
600 ÷ 2			ما ناتج قسمة؟
<input type="checkbox"/>	A	3	
<input type="checkbox"/>	B	30	
<input type="checkbox"/>	C	300	

		السؤال رقم (9)
ما ناتج قسمة؟		
$1200 \div 6$		
<input type="checkbox"/> A	2	
<input type="checkbox"/> B	20	
<input type="checkbox"/> C	200	

		السؤال رقم (10)
ما ناتج قسمة؟		
$1500 \div 5$		
<input type="checkbox"/> A	3	
<input type="checkbox"/> B	30	
<input type="checkbox"/> C	300	

		السؤال رقم (11)
ما ناتج قسمة؟		
$1800 \div 9$		
<input type="checkbox"/> A	2	
<input type="checkbox"/> B	20	
<input type="checkbox"/> C	200	

أجب عن الاسئلة الآتية ؟

السؤال رقم (12)

فكر ناصر في عددين من رقم واحد عند ضربهما يكون الناتج 14 .
ما مجموع هذين العددين ؟

وضّح عملك هنا

السؤال رقم (13)

فكر ناصر في عددين من رقم واحد عند ضربهما يكون الناتج 15 .
ما مجموع هذين العددين ؟

وضّح عملك هنا

السؤال رقم (14)

فكر ناصر في عددين من رقم واحد عند ضربهما يكون الناتج 21 .
ما مجموع هذين العددين ؟

وضّح عملك هنا

A. في قاعة دراسية وضع 20 كرسيًا في 4 صفوف متساوية .
أوجد عدد الكراسي في كل صف ؟

الإجابة :

B. اكتب عائلة الحقائق للأعداد 3 , 8 , 24 ؟ (حقائق الضرب والقسمة)

وضّح عملك هنا

A. في قاعة دراسية وضع 36 كرسيًا في 9 صفوف متساوية .
أوجد عدد الكراسي في كل صف ؟

الإجابة :

B. اكتب عائلة الحقائق للأعداد 4 , 6 , 24 ؟ (حقائق الضرب والقسمة)

وضّح عملك هنا

A. في قاعة دراسية وضع 28 كرسيًا في 7 صفوف متساوية .
أوجد عدد الكراسي في كل صف ؟

الإجابة :

B. اكتب عائلة الحقائق للأعداد 6 , 8 , 48 ؟ (حقائق الضرب والقسمة)

وضّح عملك هنا

استعمل الحساب الذهني لإيجاد ناتج ضرب ؟

$$5 \times 24$$

وضّح عملك هنا

استعمل الحساب الذهني لإيجاد ناتج ضرب ؟

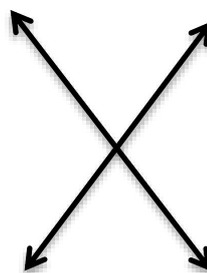
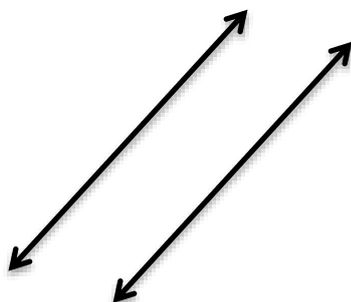
$$6 \times 35$$

وضّح عملك هنا

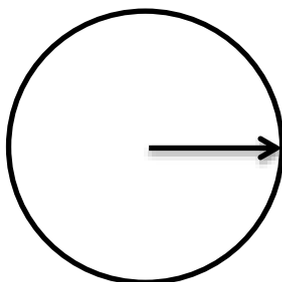
أكمل؟

$$\begin{array}{r}
 2 \square \\
 \hline
 5 \ 4 \\
 2 \square \\
 \hline
 \square \ \square \\
 \square \ \square \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

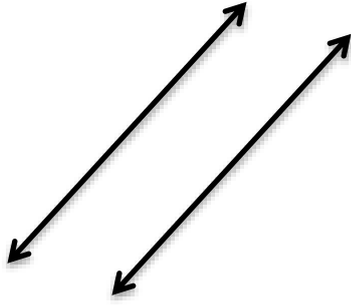
A. اكتب المصطلح الهندسي لوصف كل مستقيمين؟



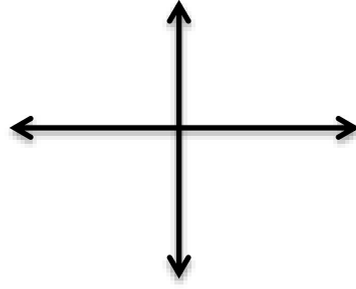
B. ارسم زاوية قياسها نصف دورة؟



A . اكتب المصطلح الهندسي لوصف كل مستقيمين ؟

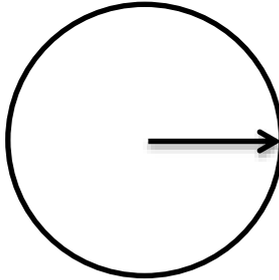


.....

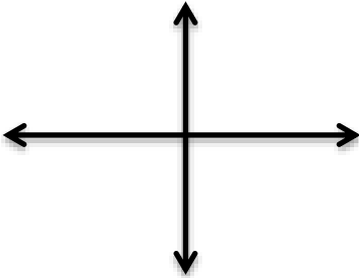


.....

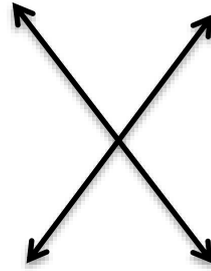
B . ارسم زاوية قياسها ربع دورة ؟



A . اكتب المصطلح الهندسي لوصف كل مستقيمين ؟



.....



.....

B . ارسم زاوية قياسها ثلاثة أرباع دورة ؟

