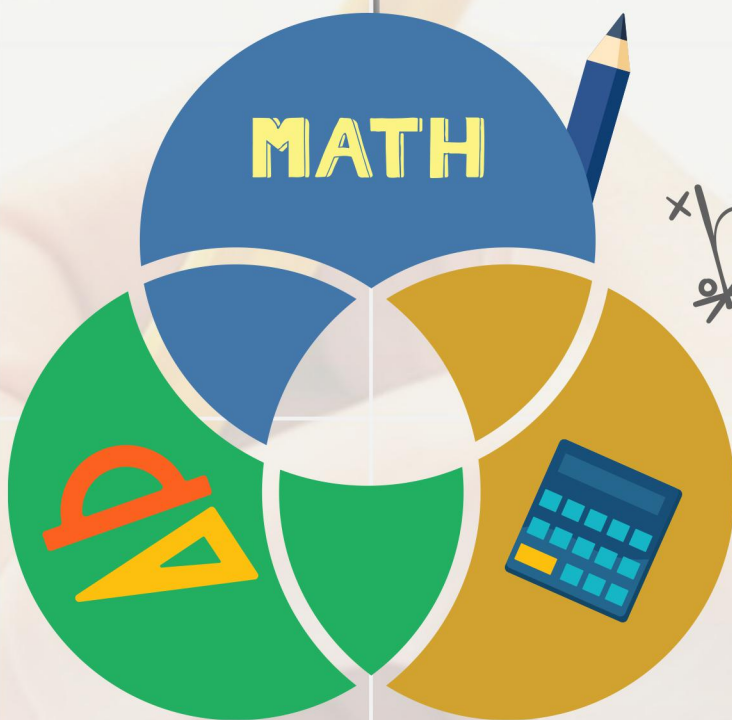
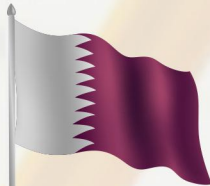




مجمع الأندلس التعليمي
Andalus Educational Complex
مدرسة الأندلس الابتدائية الخاصة للبنين
تحت إشراف وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي

رؤية المدرسة: تعلّم عظيمي مُلهمٌ بَهْويّةٍ وطنيّةٍ وقيمٍ إسلاميّةٍ



التدريبات الإثرائية

مادة الرياضيات

اسم الطالب :

الصف :

الصف
2

نهاية الفصل الدراسي الثاني
2025 - 2024

السؤال رقم (1)

ما قيمة الرقم 5 في العدد 952؟

- ☐ A 5
- ☐ B 50
- ☐ C 500

السؤال رقم (2)

في النمط القفزي التالي
ما العدد الناقص؟

710 , 720 , , 740 , 750

- ☐ A 700
- ☐ B 715
- ☐ C 730

السؤال رقم (3)

ما العدد الناقص؟

$$356 + \boxed{} = 456$$

- ☐ A 10
- ☐ B 100
- ☐ C 1000

السؤال رقم (4)

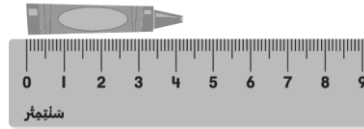
ما ناتج الطرح؟

$$70 - 10 = \dots\dots\dots$$

- ☐ A 40
- ☐ B 50
- ☐ C 60

السؤال رقم (5)

ما طول قلم التلوين في الصورة؟



- ☐ A 4 سنتمترات تقريبا
- ☐ B 5 سنتمترات تقريبا
- ☐ C 6 سنتمترات تقريبا

السؤال رقم (6)

ما اسم المضلع المقابل؟

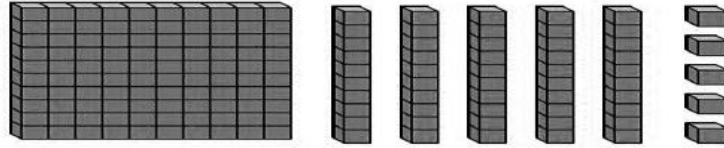


- ☐ A مثلث
- ☐ B رباعي
- ☐ C خماسي

السؤال رقم (7)

اكتب العدد.

استعمل النموذج وجدول القيمة المنزلية إذا لزم الأمر.



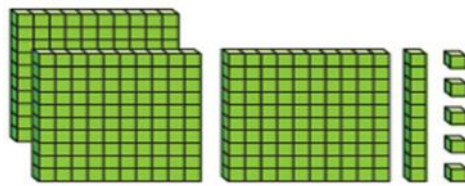
مِائَات	عَشَرَات	آحَاد

الإجابة:

.....

السؤال رقم (8)

اكتب العدد بالصيغة التحليلية، ثم اكتبه بالصيغة القياسية.



_____ + _____ + _____

الصيغة التحليلية :

الصيغة القياسية :

السؤال رقم (9)

A. قارن بين الأعداد الآتية ، اكتب > أو < أو = .

646 ○ 746

106 ○ 106

B. استعمل الأعداد الموجودة على البطاقات.

اكتب الأعداد الناقصة في لوحة الأعداد

341 315 332 334

312	313	314		316	317
330	331		333		335
340		342	343	344	345

السؤال رقم (10)

اجمع. ارسم قوالب القيم المنزلية.
أعد التجميع إذا لزم الأمر.

مئات	عشرات	أحاد
□	□	
4	7	4
2	2	3
+		

مئات	عشرات	أحاد

السؤال رقم (11)

اطرح. أعد التجميع إذا لزم الأمر.

	مئات	عشرات	آحاد
	<div></div>	<div></div>	<div></div>
	5	8	4
-	2	5	5

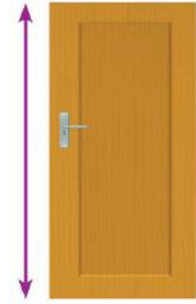
السؤال رقم (12)

أحوظ الأشياء التي يسهل قياسها بالسنتيمترات.



السؤال رقم (13)

A ما تقدير طول كل مما يلي :



..... m تقريباً



.....Cm تقريباً

B - حوط الشيء الذي طوله الفعلي 1 متر تقريباً.



السؤال رقم (14)

ما عدد الأوجه والرؤوس الإجمالي في المكعبات الثلاثة؟



_____ + _____ + _____ = _____

عدد الأوجه

_____ + _____ + _____ = _____

عدد الرؤوس

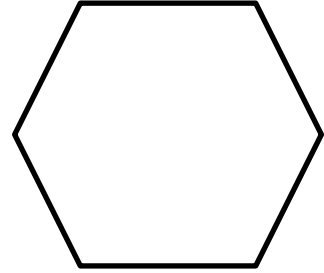
السؤال رقم (15)

اكتب عدد الأضلاع والرؤوس لكل شكل مما يلي.



عدد الأضلاع:

عدد الرؤوس:

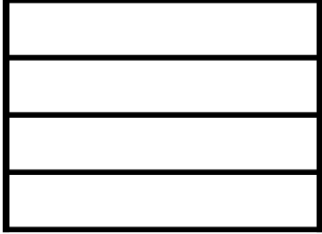


عدد الأضلاع:

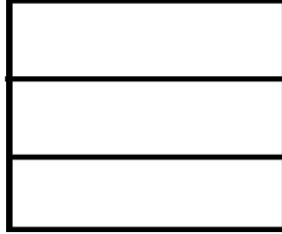
عدد الرؤوس:

السؤال رقم (16)

A - صف كل جزء من الأجزاء المتساوية.
اكتب " نصف " أو " ثلث " أو " ربع " .



.....

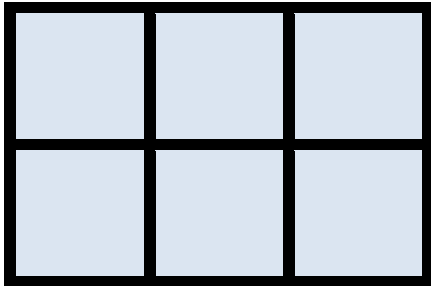


.....



.....

B - عد المربعات المتساوية في صفوف المستطيل وأعمدته.
ثم أكمل الجملتين العدديتين.



..... + =

الصفوف :

..... + + =

الأعمدة :

السؤال رقم (17)

ما قيمة الرقم 4 في العدد 345؟

- ☐ A 4
- ☐ B 40
- ☐ C 400

السؤال رقم (18)

في النمط القفزي التالي
ما العدد الناقص؟

130, 140 , , 160 , 170

- ☐ A 100
- ☐ B 120
- ☐ C 150

السؤال رقم (19)

ما العدد الناقص؟

$$435 + \boxed{} = 535$$

- ☐ A 10
- ☐ B 100
- ☐ C 1000

السؤال رقم (20)

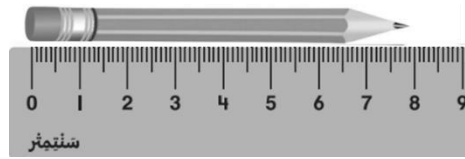
ما ناتج الطرح؟

$$120 - 10 = \dots\dots\dots$$

- ☐ A 90
- ☐ B 100
- ☐ C 110

السؤال رقم (21)

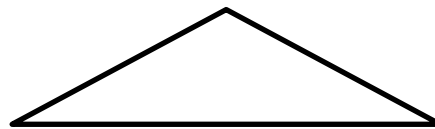
ما طول قلم الرصاص في الصورة؟



- ☐ A 8 سنتمترات تقريبا
- ☐ B 9 سنتمترات تقريبا
- ☐ C 10 سنتمترات تقريبا

السؤال رقم (22)

ما اسم المضلع المقابل؟

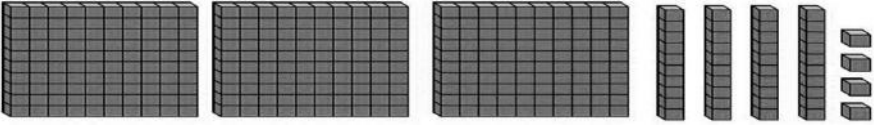


- ☐ A مثلث
- ☐ B رباعي
- ☐ C خماسي

السؤال رقم (23)

اكتب العدد.

استعمل النموذج وجدول القيمة المنزلية إذا لزم الأمر.



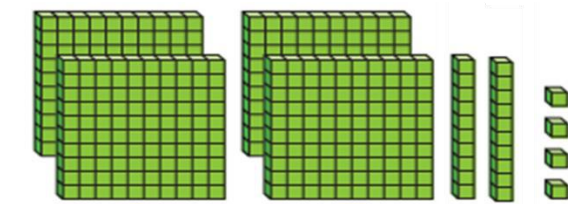
مِائَات	عَشْرَات	آحَاد

الإجابة:

.....

السؤال رقم (24)

اكتب العدد بالصيغة التحليلية، ثم اكتبه بالصيغة القياسية.



_____ + _____ + _____

الصيغة التحليلية :

الصيغة القياسية :

السؤال رقم (25)

A. قارن بين الأعداد الآتية ، اكتب < أو > أو = .

136 ○ 163

248 ○ 248

B. استعمل الأعداد الموجودة على البطاقات.

اكتب الأعداد الناقصة في لوحة الأعداد

582 524 591 584

520	521	522	523		525
580	581		583		585
590		592	593	594	595

السؤال رقم (26)

اجمع. ارسم قوالب القيم المنزلية.
أعد التجميع إذا لزم الأمر.

مئات	عشرات	أحاد
3	5	4
1	1	2

مئات	عشرات	أحاد

السؤال رقم (27)

اطرح. اعد التجميع إذا لزم الأمر.

مئات	عشرات	آحاد
<div></div>	<div></div>	<div></div>
6	6	1
4	3	3
—		

السؤال رقم (28)

أحوظ الأشياء التي يسهل قياسها بالسنتيمترات.



السؤال رقم (29)

A ما تقدير طول كل مما يلي :



..... m تقريباً



.....Cm تقريباً

B - حوط الشيء الذي طوله الفعلي 5 متر تقريباً.



السؤال رقم (30)

ما عدد الأوجه والرؤوس في المكعب؟

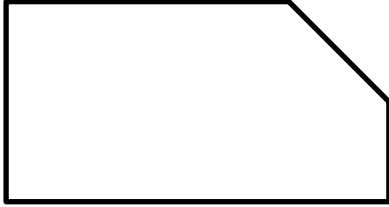


عدد الأوجه

عدد الرؤوس

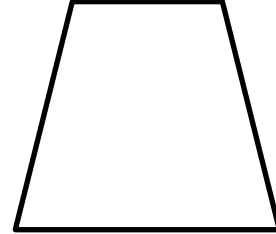
السؤال رقم (31)

اكتب عدد الأضلاع والرؤوس لكل شكل مما يلي.



عدد الأضلاع:

عدد الرؤوس:

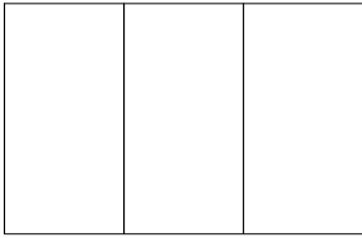


عدد الأضلاع:

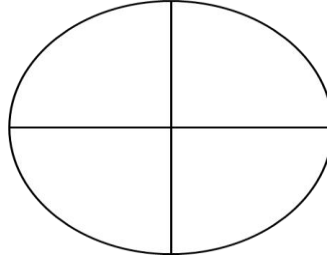
عدد الرؤوس:

السؤال رقم (32)

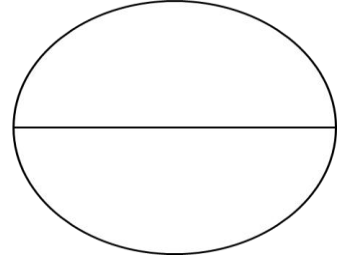
A - صف كل جزء من الأجزاء المتساوية.
اكتب " نصف " أو " ثلث " أو " ربع " .



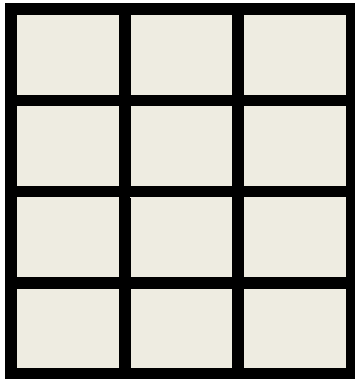
.....



.....



.....



B - عد المربعات المتساوية في صفوف المستطيل وأعمدته.
ثم أكمل الجملتين العدديتين.

$$..... + + + =$$

الصفوف :

$$..... + + =$$

الأعمدة :