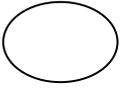
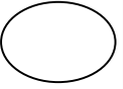


العلامة		
معدل	هندسه	حساب
		
<u>35</u>	<u>8</u>	<u>27</u>

امتحان في الرياضيات, بداية السنة الدراسية 2009

صفوف الرابع الابتدائي

الاسم الشخصي: _____ اسم العائلة: _____

بالنجاح!

1) اكتبوا بالكلمات :

5,060

2) منزلة العشرات في العدد "ثمانية الاف ومئة وثلاثون" هي

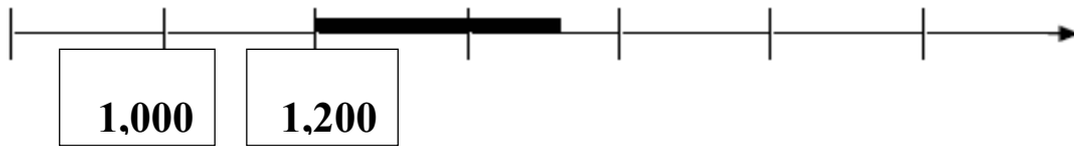
ا. 8 ب. 1 ج. 0 د. 3

3) حل :

$$601 + 100 + 100 + 199 = \underline{\hspace{2cm}}$$

4) أمامكم جزء من محور الأعداد.

جزء من المحور مشدد.



أي عدد من الأعداد موجود على الجزء المشدد من محور الأعداد؟

ا. 2,050 ب. 1,689 ج. 1,159 د. 1,404

5) في كل واحد من الأعداد التالية مُحي عدد .

أعط بدائرة العدد الذي من المؤكد انه اقل من-7,540?

ا. 7,76__ ب. 9__7,6 ج. 459, __ د. 3__7,3

اشرح كيف قررت الاجابه:

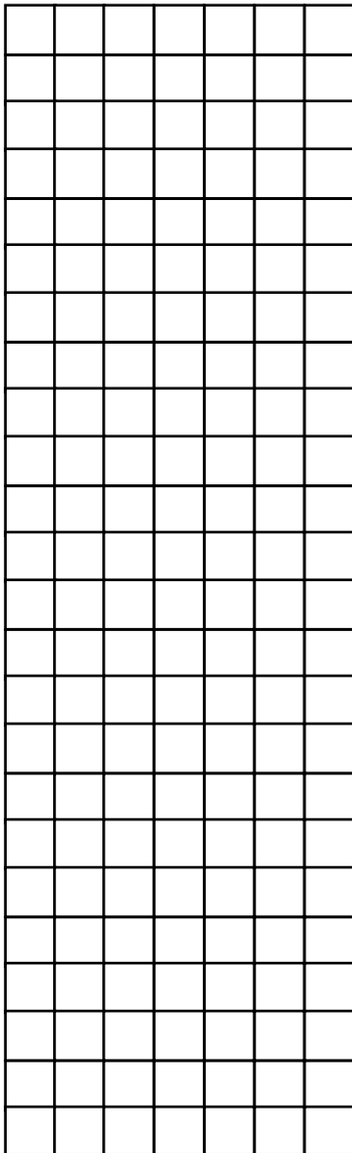
حل:

31 + 6 + 567 = (6)

913 - 301 = (7)

45 × 3 = (8)

96 : 8 = (9)



10) أكمل العدد الناقص:

$$450 + 50 = \underline{\quad\quad} + 150 \quad \text{א.}$$

$$450 - 150 = \underline{\quad\quad} - 100 \quad \text{ב.}$$

11) ثمن كرة تنس 6 شواقل.

معلم الرياضة اشترى كرات تنس ب 48 شاقל.
كم كره اشترى?

الاجابة: كرات تنس.

12) اكتب بالاعداد:

تسعة الاف واربع _____

13) قامت ام بتوزيع 36 بالونا على ابنائها التسعة.

على كم بالون حصل كل ولد?

الاجابة : بالون

14) في إستاد 41 رف. في كل رف 10 مقاعد.

للعبة كرة قدم بيع 399 كرت.

هل بقي مقاعد فارغة? _____

علل:

15) أكمل الأعداد الناقصة وحل:

$$7 \times 9 = 7 \times 3 + 7 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

16) قرأ سامر 134 صفحة في كتاب.

بقي لسامر 90 صفحة حتى ينهي الكتاب.

كم صفحة يوجد في كتاب سامر?

الإجابة: صفحة.

(17)

سعر علبه شكلاطه صغيره هو 4 شواقل و علبه كبيره 6 شواقل.
تريد جده أن تشتري لأحفادها من النوعين ب 60 شاقل بالضبط.
اقترح للجدة كم عليها أن تشتري من كل نوع حتى تشتري بالضبط ب 60 شاقل.
_____ علب شكلاطه صغيره و- _____ علب شكلاطه كبيره.

(18) في صف يوجد 17 ولدا و 13 بنتاً

كل طالب احضر شاقلان لحصالة الصف.
ما هو المبلغ الموجود في حصالة الصف؟

الإجابة: شاقل.

(19) في الصف الرابع ا يوجد 32 طالب.

في الصف الرابع ب يوجد طلاب أكثر مما يوجد في الصف الرابع ا .
أحط بدائرة العدد الملائم لعدد طلاب الصفين.

ا. 63 ب. 64 ج. 67 د. 62

فسر إجابتك: _____

(20) قام سامح بضرب عدد معين ب 10 وحصل على عدد جديد.
أي واحد من الأعداد التالية ممكن أن يكون العدد الجديد :

ا. 309 ب. 390 ج. 394 د. 305

فسر إجابتك :

(21) حل :

$$8 + 2 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

أكمل :

$$\underline{\hspace{2cm}} + 140 = 700 + 340 \quad (22)$$

$$\underline{\hspace{2cm}} : 4 = 20 \quad (23)$$

$$80 \times \underline{\hspace{2cm}} = 8,000 \quad (24)$$

$$32 \times \underline{\hspace{2cm}} < 320 \quad (25)$$

26) א. בכך אפל נתיחה התמרים : $1,150 + 647$

מן נתיחה התמרים : $1,150 + 947$?

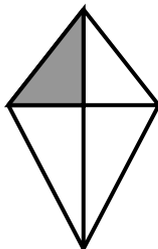
الإجابة: _____

2. שרר כیف מכן الإجابة عن السؤال السابق بدون إيجاد المجموع الدقيق

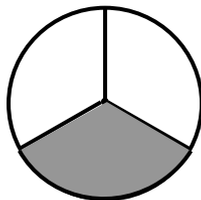
للأعداد

27) أحط بدائرة الشكل الذي ثلثه ملون:

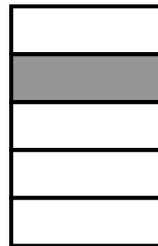
.4



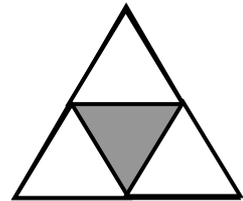
.3



.2



.1

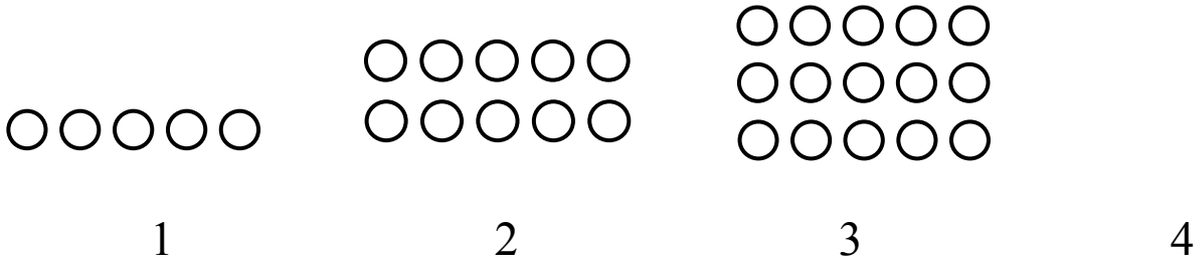


28) قسم أب بين أبنائه الأربعة كعكه.

على أي جزء حصل كل ابن؟

الإجابة: كل ابن حصل على _____ كعكه

29) أمامك ثلاث رسومات من داخل سلسله:



ا. ارسم الرسم التالي في السلسلة.

ب. أكمل القائمه:

عدد الدوائر	رقم الرسم
5	1
10	2
	3
	4
	5

30) هل يوجد في السلسلة رسم مع 36 دائرة؟ _____

علل:

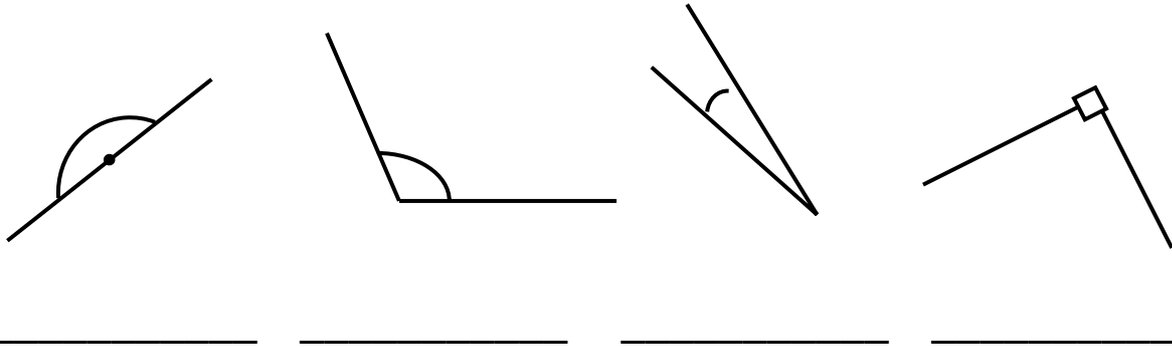
31) تسلقت نملة شجره علوها 300 سم.

في اليوم الأول تسلقت 180 سم, وفي اليوم الثاني تسلقت 1 متر.
كم سم تبقى للنملة حتى تصل إلى القمة?
(أحط بدائرة الإجابة الصحيحة).

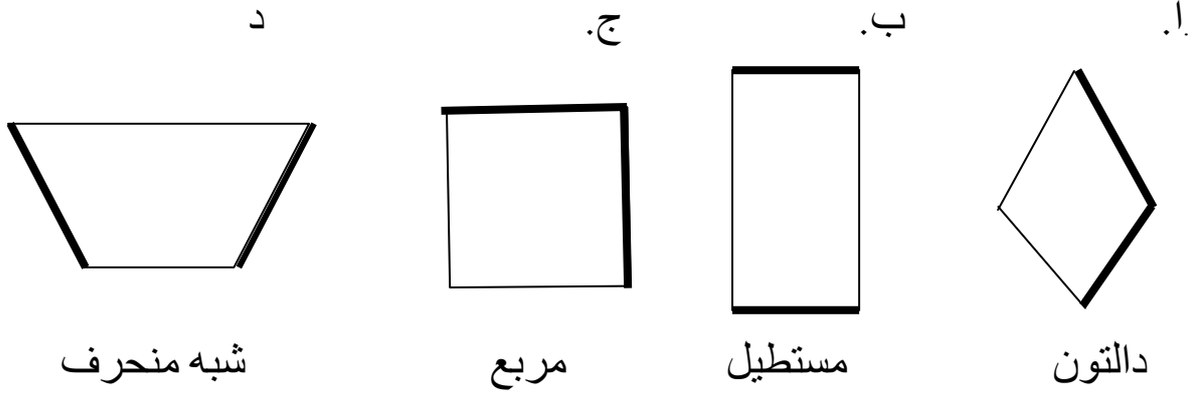
ا. 40 سم ب. 180 سم ج. 20 سم د. 100 سم

32) اكتب أسفل كل زاوية الاسم الملائم للزاوية من الأسماء الموجودة داخل مخزن الكلمات:

مخزن الكلمات: زاوية حادة, زاوية منفرجة, زاوية قائمة, زاوية مسطحة

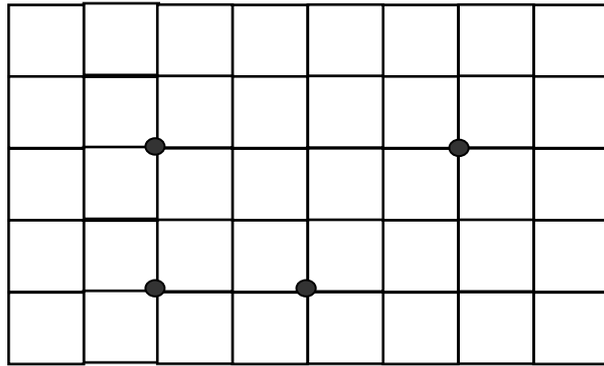


33) أحط بدائرة الشكل ذو الأضلاع المشددة المتوازية.



34) وضعت 4 نقاط على الرسم البياني.

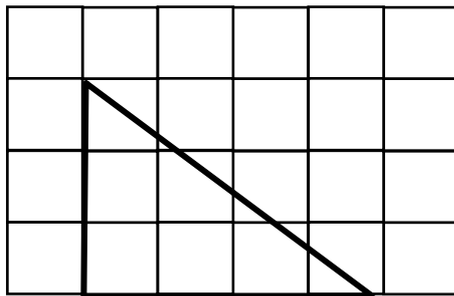
صل 3 نقاط لتكون مثلث منفرج الزاوية.



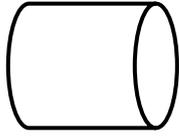
35) أكمل:

المثلث في الرسم هو مثلث _____ الزاوية.

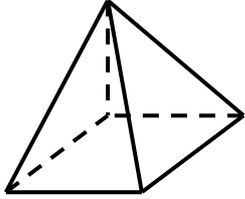
في المثلث الذي في الرسم _____ زاوية حادة.



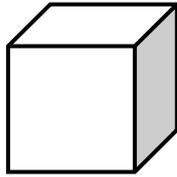
36) صل خط بين الشكل لاسمه الصحيح:



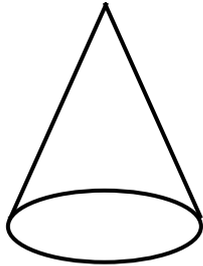
مكعب



اسطوانة

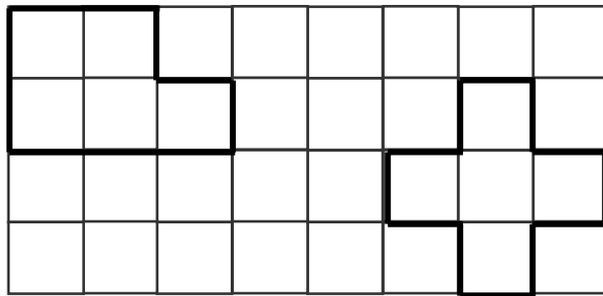


هرم



مخروط

37) معطي الأشكال التالية:

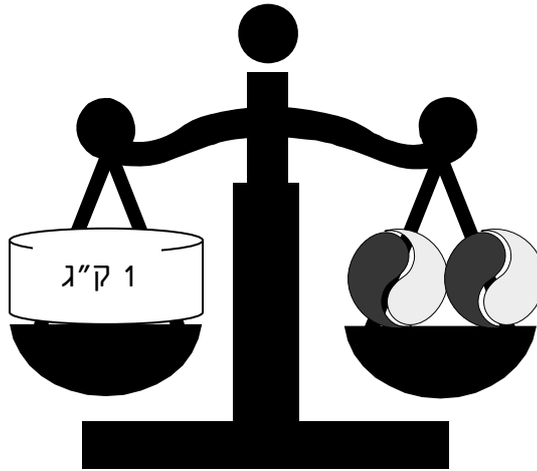


ا. هل للشكلين يوجد مساحة متشابهة? _____

ب. هل للشكلين يوجد محيط متشابهة? _____

40) המيزان الموجود في الصورة متوازن.

دقق في الميزان ثم أخط الإجابة الصحيحة.



1. وزن كل كره هو 1 كيلو جرام .
2. وزن كره واحد هو أكثر من 1 كيلو جرام
3. وزن كره واحد هو اقل من 1 كيلو جرام

فسر إجابتك :
