

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



تدريبات اثرائية نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج القطرية](#) ← [المستوى الثاني](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 22:01:07 2024-06-02

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "المستوى الثاني"

روابط مواد المستوى الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[تدريبات اثرائية نهاية الفصل غير محابة](#)

1

[أوراق عمل نهاية الفصل غير محابة مدرسة الأندلس](#)

2

[أوراق عمل نهاية الفصل مدرسة الأندلس مع الإجابة النموذجية](#)

3

[تدريبات دعم واثراء نهاية الفصل مجمع الفرقان غير محابة](#)

4

[الامتحان الوزاري منتصف الفصل](#)

5

السلام عليكم ورحمة الله
وبركاته





تدریبات اِثرائیہ

ما ناتج الطرح. أستخدم الرسومات إذا لزم الأمر.

عَشْرَاتٌ	آخَادٌ
6	15
7	5
	6
<hr/>	
6	9

عَشْرَاتٌ	آخَادٌ
2	12
3	2
	6
<hr/>	
2	6

أجمع العملات المعدنية



100



75



50

70

ما قيمة 7 في العدد 478

500

ما قيمة 5 في العدد 549

9

ما قيمة 9 في العدد 329

60

ما قيمة 6 في العدد 164

20

ما قيمة 2 في العدد 428

ما تقدير طول أو ارتفاع الشيء الموضح أمامك



١ سنٲمٲر تقربٲا

١ مٲر تقربٲا

سنٲمٲر 1



١ سنٲمٲر تقربٲا

١ مٲر تقربٲا

سنٲمٲر 1



١ سنٲمٲر تقربٲا

١ مٲر تقربٲا

سنٲمٲر 1

ما تقدير الأطوال بالسنتيمتر؟



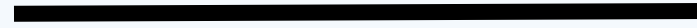
سنتيمتر 4



سنتيمتر 9

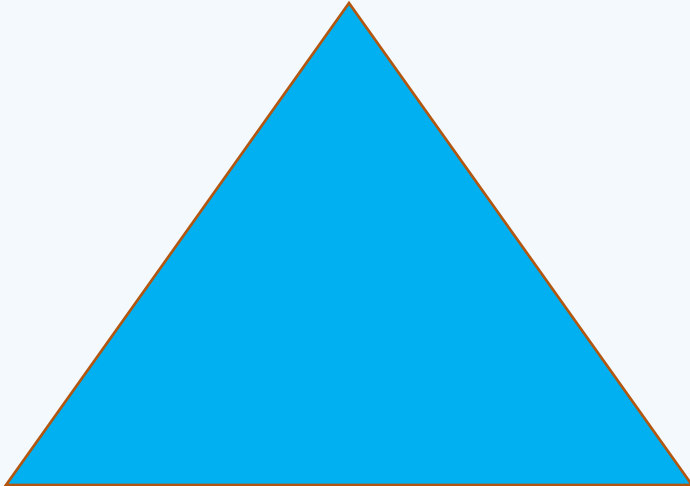
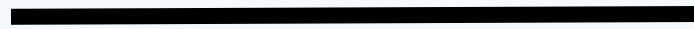
ما عدد الزوايا القائمة في هذا الشكل ؟

4



ما عدد الزوايا الحادة في هذا الشكل ؟

3



يوجد في منزل 22 كرسي. كسر 5
كراسي. كم كرسي بقي في المنزل ؟

$$22 - 5 = 17$$

يوجد في منزل 25 كرسي. كسر 7
كراسي. كم كرسي بقي في المنزل ؟

$$25 - 7 = 18$$

أعد تصاعدياً لإيجاد القيمة الكلية للأوراق النقدية اكتبي الجملة العددية.



16



25



7

حدد الوقت. اكتب الأرقام بحيث تُظهر كلتا الساعتين نفس الوقت.



a.m

a.m أو p.m
لأحدد وقت تناول الفطور؟

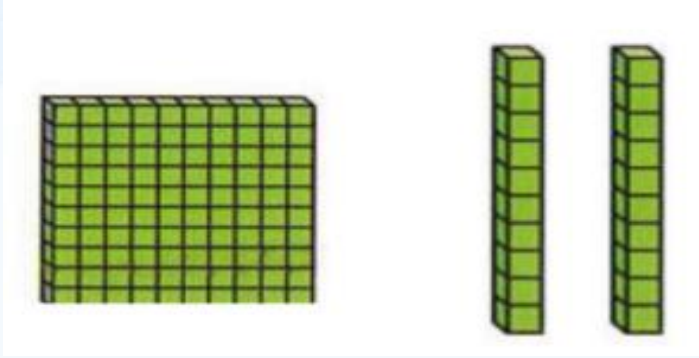
p.m

a.m أو p.m
لأحدد وقت النوم ليلاً؟

a.m

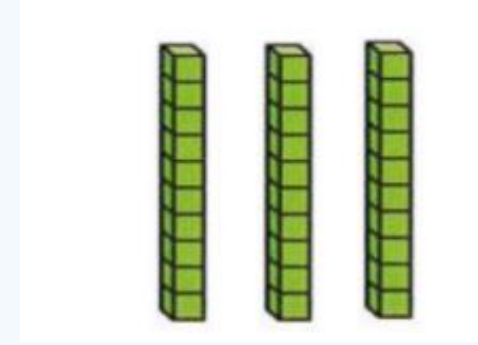
a.m أو p.m
لأحدد وقت الاستيقاظ من النوم نهاراً؟

أكتب العدد. أستعمل النموذج وجدول القيمة المنزلية إذا لزم الأمر.



مِئَاتُ	عَشْرَاتُ	آحَادُ
1	2	0

العدد 120



مِئَاتُ	عَشْرَاتُ	آحَادُ
0	3	0

العدد 30

أكتب بالصيغة التحليلية

$$352 = \underline{300} + \underline{50} + \underline{2}$$

$$721 = \underline{700} + \underline{20} + \underline{1}$$

$$951 = \underline{900} + \underline{50} + \underline{1}$$

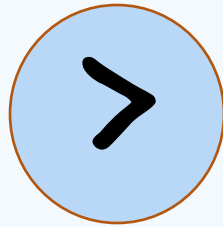
$$619 = \underline{600} + \underline{10} + \underline{9}$$

قارن بين الأعداد.

أكتب

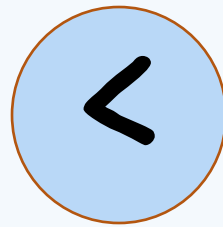
< أو > أو =

652



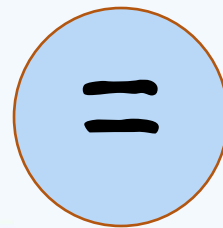
132

421



852

821



821

أجمع . أرسم قوالب القيم المنزلية لتوضيح حلّي .

مئات	عشرات	أحاد
8	4	5
1	1	2
+		
9	5	7

مئات	عشرات	أحاد
4	3	2
1	1	3
+		
5	4	5

مئات	عشرات	أحاد
5	7	6
3	2	2
+		
8	9	8

مِئَاتُ	عَشْرَاتُ	أَحَادُ

مِئَاتُ	عَشْرَاتُ	أَحَادُ

مِئَاتُ	عَشْرَاتُ	أَحَادُ

أطرح بإستعمال الحساب الذهني . أستعمل النماذج إذا لزم الأمر .

$$652 - 100 = 552$$

$$742 - 100 = 642$$

$$341 - 10 = 331$$

$$832 - 10 = 821$$

اجمع بإستعمال الحساب الذهني . أستعمل النماذج إذا لزم الأمر .

$$652 + 100 =$$

$$742 + 100 =$$

$$341 + 10 =$$

$$863 + 10 =$$

حوظ التقدير المنطقي لطول الأشياء المرسومة أمامك .



8 m تقريباً

8 cm تقريباً



3 m تقريباً

3 cm تقريباً



9 m تقريباً

9 cm تقريباً

أذكر عدد الأضلاع والرؤوس . سَمِ الشكل

4

عدد الأضلاع =

4

عدد الرؤوس =

اسم الشكل : مستطيل أرباعي



3

عدد الأضلاع =

3

عدد الرؤوس =

اسم الشكل : مثلث

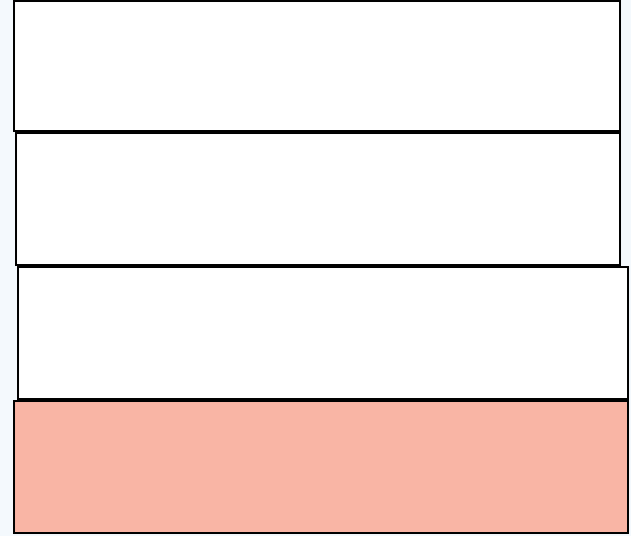


اكتب

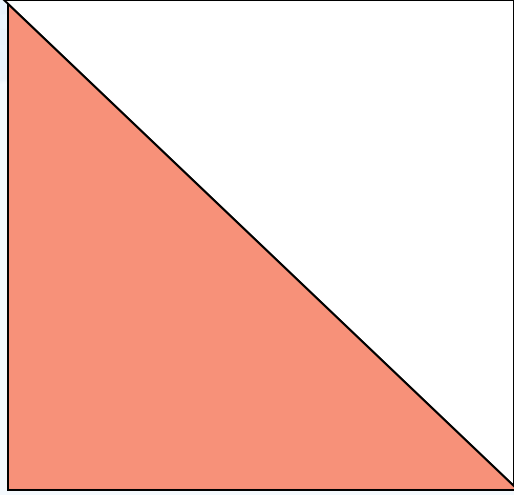
ربع

نصف

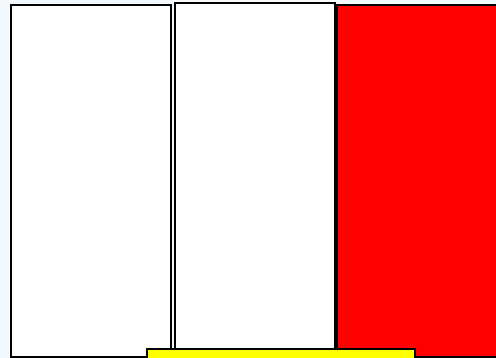
ثلث



ربع



نصف



ثلث