

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



اختبار القياس الدولي IBT متبوع بالإجابات

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-23 13:20:26

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

حل الدرس الثامن حل مسائل النسب المئوية من الوحدة الثانية

1

حل الدرس السابع النسبة المئوية من عدد من الوحدة الثانية

2

حل الدرس السادس تقدير النسب المئوية من الوحدة الثانية

3

حل الدرس الخامس مقارنة وترتيب الكسور والأعداد العشرية والنسب المئوية من الوحدة الثانية

4

حل الدرس الرابع النسب المئوية الأكبر من 100% والأصغر من 1% من الوحدة الثانية

5

الاختبار التدريبي

نبذة عن الاختبار التدريبي

يحتوي الاختبار التدريبي على 10 أسئلة. صمم هذا الاختبار ليعطيك فكرة عن نمط أسئلة اختبار IBT الرئيسي.

أجب على الأسئلة:

كل سؤال لديه أربعة اختيارات. اختر الإجابة الأنسب من الاختيارات الأربعة : A ، B ، C ، D. سوف تجد إجابات الأسئلة في آخر صفحة من هذا الكتيب.

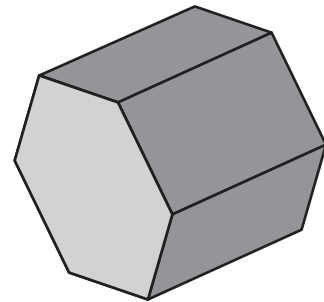
الأدوات المسموح بها في هذا الاختبار

يمكن استخدام قلم رصاص في هذا الاختبار. لا يمكنك استخدام الآلة الحاسبة في هذا الاختبار.

الزمن المخصص للاختبار :

الزمن المحدد لإكمال الاختبار هو 15 دقيقة.

1



كم حرفًا لدى هذا المنشور السداسي؟

- A 8
- B 12
- C 16
- D 18

2

ذهبت فتاة للمشي.

تبين الساعات الوقت الذي بدأت فيه الفتاة المشي والوقت الذي انتهت فيه.



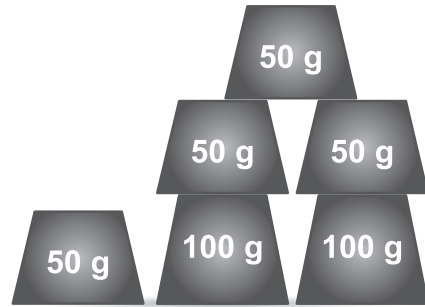
وقت الانتهاء



وقت البدء

كم عدد الدقائق التي مشتها الفتاة؟

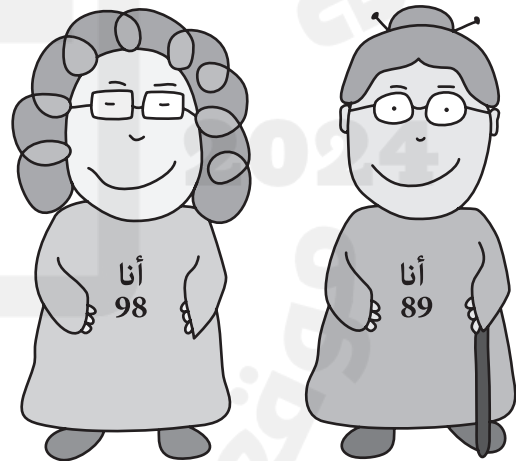
- A 8 دقائق
- B 14 دقيقة
- C 20 دقيقة
- D 25 دقيقة



ما المجموع الإجمالي للأوزان السابقة؟

- 300 g A
- 350 g B
- 400 g C
- 600 g D

4 أختين عمر أحدهما 89 عامًا وعمر الأخرى 98 عامًا



ما الفرق بين عمريهما؟

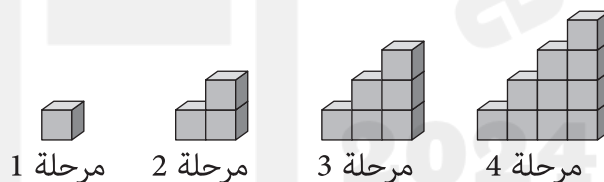
- 8 A
- 9 B
- 10 C
- 11 D

المادة	الكتلة
8 أقلام	120 جرامًا
5 أقلام تلوين	60 جرامًا
10 أقلام رصاص	50 جرامًا
18 فرشاه تلوين	180 جرامًا

5 أي مادة في الجدول هي الأكبر كتلة؟

- A قلم واحد
B قلم تلوين واحد
C قلم رصاص واحد
D فرشاة تلوين واحدة

6 يقوم خالد بعمل نمطًا معينًا باستخدام المكعبات على عدة مراحل. بحيث لا يوجد مكعبات مخفية.



يستكمل خالد عمل هذا النمط.

كم مكعبًا سيحتاج لعمل هذا النمط في المرحلة الثامنة؟

- A 15
B 20
C 28
D 36

7

في يوم الإثنين غاب عن المدرسة 5 طلبة من أصل 125 طالبًا.

ما النسبة المئوية للطلبة الغائبين؟

4%

5%

6%

25%

A

B

C

D

8

يقف ولد خارج متجر. وصاحبة المتجر بالداخل.

يرى الولد صاحبة المتجر ويلوح لها.



كيف ترى صاحبة المتجر الولد؟



A



B

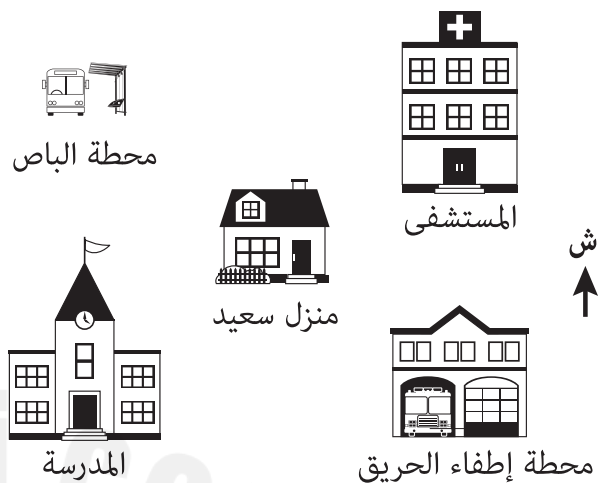


C



D

9 هذه خريطة للحي الذي يسكنه سعيد.



مشى سعيد جنوب غرب منزله.
إلى أين ذهب سعيد؟

- A المدرسة
- B المستشفى
- C محطة الباص
- D محطة إطفاء الحريق

10 أي من الأعداد التالية يقبل القسمة على 18؟

- A 138
- B 210
- C 364
- D 486

الإجابات الصحيحة

D	1
C	2
C	3
B	4
A	5
D	6
A	7
D	8
A	9
D	10



