

## اختبار فكري ثاني مع نموذج الإجابة



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-03-27 10:48:41

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 الخامس



صفحة المناهج  
العمانية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اختبار فكري أول مع نموذج الإجابة

1

حصاد (2) محلول

2

ملخص درس معالجة البيانات من سلسلة الريادة

3

تمارين محلولة من درس نظام الأعداد إلى درس النسبة والتناسب

4

تمارين وأنشطة إضافية لدرس الاحتمال

5

(١) حوِّط على جميع القياسات التي تمثل زوايا منفرجة من القياسات التالية: (يمكنك اختيار أكثر من إجابة)

١٢٢°

٦°

٩°

١٥٤°

٣٢°

[١]

(٢) أكمل الفراغات التالية:

$$\frac{30}{7} = 4\frac{2}{7}$$

[١]

(٣) حوِّط على العدد الذي إذا قسمته نصفين ثم أضفت لنصفه ٢ أصبح الناتج ٣٤

٧٢

٦٤

١٨

١٦

[١]

(٤) أكمل الجدول التالي:

موعد مقابلتي في الإذاعة بعد  
ثلاثة أسابيع و ٣ أيام من تاريخ  
اليوم الجمعة ٣ مايو



سعيد

[١]

موعد مقابلة سعيد

اليوم	التاريخ
الإثنين	٢٠ مايو

(٥) حوِّط على القيمة المختلفة من بين القيم التالية:

٧٠%

$$\frac{15}{20}$$

$$\frac{75}{100}$$

$$\frac{3}{4}$$

[١]

عند تحويل الكسور إلى نسب مئوية ستكون نواتجها ٧٥%

(٦) اكتب العدد العشري الذي سيوضع في المربع الموضح على خط الأعداد:



[١]

(٧) لدى عمر ١٨,٥٠٠ ريال، اشترى من المكتبة أدوات مدرسية بقيمة ١٢,٦٥٠ ريال.

كم المبلغ المتبقي معه؟

$$\begin{array}{r} 14 \\ 17 \cancel{4} 0 \\ 18,500 \\ - 12,650 \\ \hline 5,850 \end{array}$$

تابع الصفحة (٢)

الإجابة: ٥,٨٥٠ ريال [١]

٨) ضع علامة ( ✓ ) في المربع الصحيح بجانب كل عبارة:

خطأ	صح	العبارة العددية
✓		$20 = 50 \text{ من } \frac{3}{10}$
	✓	$3\% \text{ من } 50 = 6\% \text{ من } 100$

[٢]

٩) يقوم سالم بتوزيع ٣٥ قلماً في علبة، كل علبة تتسع لعدد ٨ أقلام. كم عدد العلب التي يحتاجها سالم لوضع الأقلام كلها؟

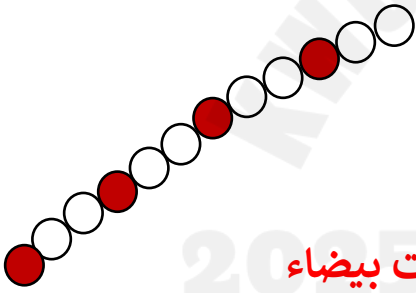
٨ أقلام + ٨ أقلام + ٨ أقلام + ٨ أقلام + ٣ أقلام

حل آخر:  $35 \div 8 = 4$  علبة والباقي ٣ أقلام (علبة إضافية)

الإجابة: ..... ٥ ..... علبة/ [٢]

١٠) انظر إلى نمط الدوائر المقابلة:

ما نسبة الدوائر الملونة إلى الدوائر البيضاء؟



أي أن كل كرة ملونة يقابلها ثلاث كرات بيضاء  $\frac{1}{3} = \frac{4}{12}$

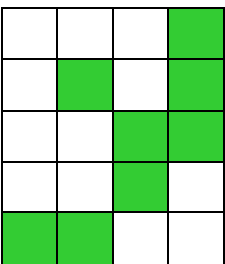
[١]

١١) ما بُعْدِي المستطيل (الطول والعرض) الذي مساحته ٢٤ سم ٢ ومحيطه ٢٢ سم؟

٦	٨	١٢	٢٤	الطول
٤	٣	٢	١	العرض
$20 = 4 + 4 + 6 + 6$	$22 = 3 + 3 + 8 + 8$	$28 = 2 + 2 + 12 + 12$	$50 = 1 + 1 + 24 + 24$	المحيط

الإجابة: الطول = ..... ٨ ..... سم، العرض = ..... ٣ ..... سم [١]

١٢) اكتب الكسر الذي يمثل الجزء المظلل في الشكل المقابل، ثم حوّله إلى نسبة مئوية.



$$\%40 = \frac{40}{100} = \frac{8}{20}$$

عدد الأجزاء المظلمة = ٨

عدد أجزاء الشكل = ٢٠

[٢] إعداد: أ. حارث العدوي