

اختبار فكري أول 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 10:46:34

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا 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

حصاد (2) محلول

1

ملخص درس معالجة البيانات من سلسلة الريادة

2

تمارين محلولة من درس نظام الأعداد إلى درس النسبة والتناسب

3

تمارين وأنشطة إضافية لدرس الاحتمال

4

دفتر مراجعة وتمارين شاملة للمنهج

5

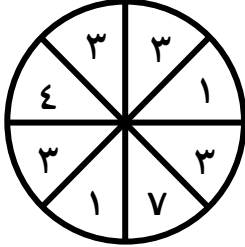
نموذج إجابة اختبار فكري (١)

(١) أكمل كتابة الأعداد في المربعات بحيث يكون المنوال لهذه الأعداد هو ٦

[١]

٦	٥	٦	٤	٦	٦	٤
---	---	---	---	---	---	---

(٢) حوِّط على احتمال ظهور العدد ٨ في الدوار المقابل:



[١]

مؤكد مرجح متساوٍ غير مرجح مستحيل

(٣) قاس محمد طول قلم الحبر الذي معه فوجده ١٢,٤ سم. ما طول القلم بالمليمترا؟ (حوِّط)

[١] ٢٤٨ ١٢٤ ٠,١٢٤ ٤٢١ ١٢,٤

(٤) ما مساحة المستطيل المقابل؟

٣ سم



٨ سم

المساحة = $24 = 3 \times 8$ سم^٢ [١]

(٥) ارسم خطًا طوله ٧,٤ سم باستخدام المسطرة.



[١]

(٦) ما طول ضلع المضلع السداسي المنتظم الذي محيطه ٢٤ سم؟

محيط المضلع المنتظم = عدد الأضلاع × طول أحد الأضلاع

$$24 = 6 \times ?$$

طول ضلع المضلع = ٤ سم [١]

تابع الصفحة (٢)

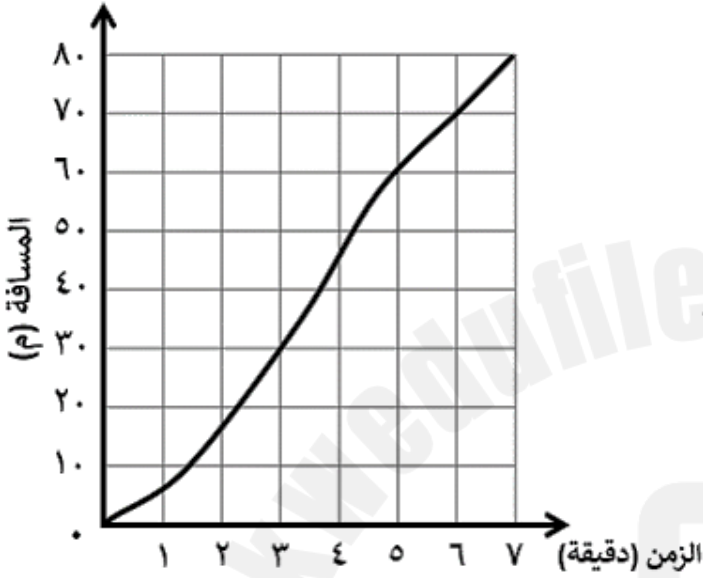
٧) انطلقت سيارة من نزوى متجهة إلى صحار في الساعة ١١:٣٥ ص، إذا استغرقت الرحلة مدة ثلاث ساعات و١٢ دقيقة. فما توقيت وصول السيارة إلى صحار؟

$$\begin{array}{r} 11:35 \\ + 3:12 \\ \hline 14:47 \end{array}$$

الإجابة: [٢]

١١:٣٥ ص + ٣ ساعات + ١٢ دقيقة = ١٤:٣٥ م
١٤:٣٥ م + ١٢ دقيقة = ١٤:٤٧ م
١٤:٤٧ م - ١٣:٣٨ م = ١ ساعة و ١٠ دقائق

٨) قام ناصر بحساب المسافة التي يقطعها صغير السلحفاة بعد خروجه من البيضة بالدقائق من



خلال الرسم البياني الخطي المقابل.

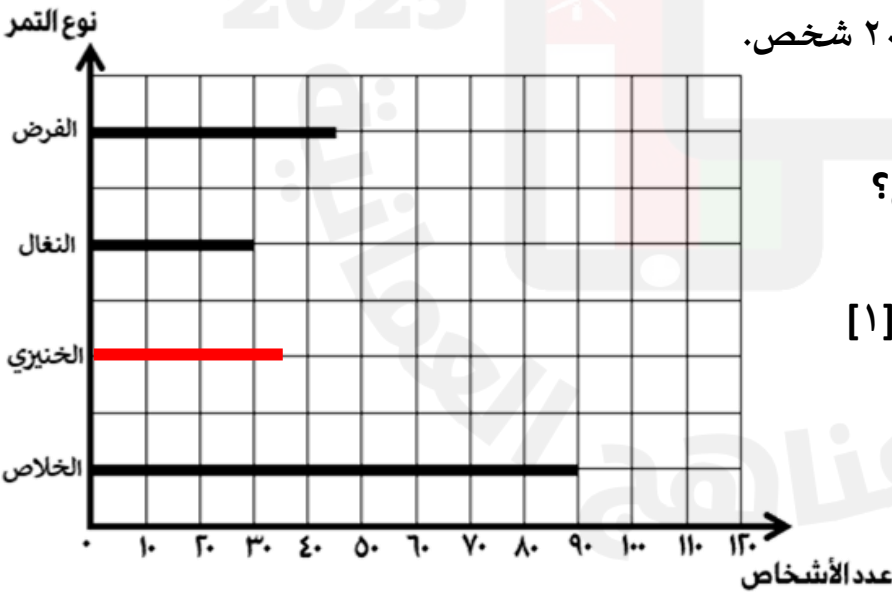
أ) ما المسافة المقطوعة بعد مضي ٣ دقائق؟

..... [١] ٣٠ م

ب) الوقت المستغرق لقطع مسافة ٧٠ متراً؟

..... [١] ٦ دقائق

٩) قام فارس بعمل استبيان حول نوع التمر المفضل من بين أربع أنواع معروضة في الاستبيان



(الخلاص ، الخنيزي ، الغزال ، الفرض) لـ ٢٠٠ شخص.

مثل فارس النتائج بيانياً.

أ) كم عدد الأشخاص الذين اختاروا الفرض؟





..... [١] ٤٥ شخص

ب) أكمل الرسم. [٢]

$$\text{الفرض} + \text{الغزال} + \text{الخلاص} = ٤٥ + ٣٠ + ٩٠ = ١٦٥ \text{ شخصاً}$$

$$\text{الخنيزي} = ١٦٥ - ٢٠٠ = ٣٥ \text{ شخصاً}$$

تابع الصفحة (٣)

	أزرق
	أحمر
	أخضر
	أسود

١٠) دخل سالم إحدى المكتبات ليحسب عدد أقلام الكتابة على السبورات البيضاء حسب ألوانها. الجدول التالي يظهر عدد الأقلام وألوانها.

(حيث $\text{قلم} = ٥ \text{ أقلام}$)

أ) ما عدد الأقلام الحمراء؟

الإجابة: $٤٠ = ٥ \times ٨$ قلم [١]

ب) يقول سالم: " إن عدد الأقلام الخضراء هو نصف عدد الأقلام السوداء "

هل توافقه على كلامه؟ نعم لا

فسّر إجابتك.

لأن عدد الأقلام الخضراء = ١٥ قلماً، وعدد الأقلام السوداء = ٣٥ قلماً

والعدد ١٥ لا يساوي نصف العدد ٣٥.

[١].....

2025

2024