

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة الفصل الثالث #تنظيم البيانات وعرضها وتفسيرها الفصل الرابع #الأنماط والجبر

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← عروض بوربوينت ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-23 13:11:27

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 الرابع



صفحة المناهج السعودية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

اختبار نهائي الفصل الأول الدور الأول

1

الاختبار النهائي للفصل الأول 1446هـ

2

تمارين جميع فصول المنهج

3

عرض بوربوينت لدرس التمثيل بالقطاعات الدائرية

4

حل أسئلة المراجعة العامة

5

مراجعة الفصل الثالث و الفصل الرابع

السؤال الأول / اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

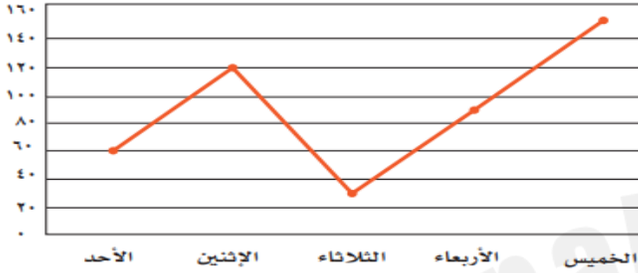
الشكل المجاور يبين أنواع الكتب المفضلة لدى مجموعة من الطلاب ،
ما النوع الأقل تفضيلاً ؟

أنواع الكتب المفضلة	
الإشارات	النوع
HHH HHH	قصص
III HHH	مسابقات
IIII HHH	تاريخ
III	شعر

.١

(أ) قصص (ب) مسابقات (ج) تاريخ (د) شعر

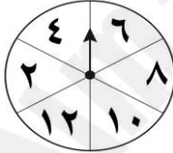
يوضح التمثيل بالخطوط عدد الدقائق التي يقضيها فهد أمام التلفاز ،
كم تزيد عدد الدقائق التي يقضيها يوم الاثنين على عدد الدقائق
التي يقضيها يوم الأحد ؟



.٢

(أ) ١٨٠ (ب) ١٢٠ (ج) ٦٠ (د) ٤٠

إذا تم تدوير المؤشر في الشكل المجاور ، فإن احتمال أن يقف المؤشر على عدد فردي هو ..



.٣

(أ) مؤكد (ب) أكثر احتمالاً (ج) أقل احتمالاً (د) مستحيل

الشكل المجاور يبين المشروب المفضل لدى مجموعة من الطلاب ،
ما المشروب الذي يفضلهُ $\frac{1}{4}$ الطلاب ؟



.٤

(أ) الحليب (ب) عصير التفاح (ج) عصير البرتقال (د) الماء

الجدول التكراري المجاور يمثل عدد علب العصير المباعة خلال أشهر ،
ما عدد العلب التي بيعت في شهر ربيع الآخر ؟

عدد علب العصير المباعة	
الشهر	العدد
المحرم	٨٠٠
صفر	٩٠٠
ربيع الأول	٧٠٠
ربيع الآخر	٦٥٠
جمادى الأولى	٣٥٠
جمادى الآخرة	١٠٠

.٥

(أ) ٩٠٠ (ب) ٦٥٠ (ج) ٣٥٠ (د) ١٠٠

يوضح الجدول المجاور عدد قوارير الماء في الصندوق الواحد ،
القاعدة التي توضح العلاقة بين عدد الصناديق وعدد القوارير هي ..

عدد قوارير الماء	
عدد القوارير	عدد الصناديق
٢٠	٢
٤٠	٤
٦٠	٦
٨٠	٨

٦.

(أ) $10 + \triangle$ (ب) $10 \times \triangle$ (ج) $10 - \triangle$ (د) $10 \div \triangle$

لدى هند ١٥ كرة إذا أعطت صديقاتها ٦ كرات فإن الجملة العددية التي تمثل ما بقي معها هي ..

٧.

(أ) $9 = 6 - 15$ (ب) $6 + 15$ (ج) $6 - 15$ (د) $21 = 6 + 15$

قطعة حبل طولها ٢٠٤ سم ، قسمت إلى أربعة أجزاء متساوية ، فإن طول الجزء الواحد هو

٨.

(أ) $4 + 204$ (ب) $4 - 204$ (ج) 4×204 (د) $4 \div 204$

يقف بندر في الطابور الصباحي ، إذا كان يقف أمامه ١٢ طالباً ، ويقف خلفه ٨ طلاب ، ما عدد الطلاب الواقفين في الطابور ؟

٩.

(أ) ٢١ (ب) ٢٠ (ج) ١١ (د) ٤

العملية التي تجعل الجملة $17 \bigcirc 11 = 28$ صحيحة هي ..

١٠.

(أ) $-$ (ب) $+$ (ج) \times (د) \div

غرست أمل شتلات من الأزهار في حديقة منزلها ، فإذا غرست في الصف الأول ٣ شتلات ، والصف الثاني ٦ شتلات ، والصف الثالث ٩ شتلات واستمرت على هذا النمط . فإن عدد الشتلات التي غرستها في الصف السادس هو ..

١١.

(أ) ١٢ (ب) ١٥ (ج) ١٨ (د) ٢١

احتمال اختيار بطاقة كتب عليها الحرف (ا) دون النظر إلى البطاقات هو :

١٢.

(أ) ١ من ٧ (ب) ٢ من ٧ (ج) ٣ من ٧ (د) ٤ من ٧

أي مما يلي يمثل الجملة العددية في الرسم المجاور؟

١٣.

(أ) $7 = 2 + 5$ (ب) $3 = 2 - 5$ (ج) $2 + 5$ (د) $2 - 5$

المشروب الأكثر تفضيلاً في التمثيل المجاور هو :

١٤.



(أ) تفاح (ب) موز (ج) كيوي (د) برتقال

أي العمليات التالية تجعل الجملة العددية ($100 \dots 25 = 75$) صحيحة ؟

١٥.

(أ) $+$ (ب) $-$ (ج) \times (د) \div

السؤال الثاني / ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (X) أمام العبارة الخاطئة :

- يمثل العدد ٥ بالإشارات كالتالي |||| ()
- القاعدة التي تصف نمط الأعداد التالية (٢٤ ، ٢٠ ، ١٦ ، ١٢ ،) هي إضافة ٤ ()
- $٢٣ = ٦ + ١٢ + ٤١$ تسمى عبارة عددية . ()
- في مقلمة العنود ٣ أقلام حبر ومسطرة وممحاة ، وأردت اختيار شيء واحد منها ، فإن احتمال أن يكون ما اخترته قلم رصاص بالأعداد هو ٥ من ٥ . ()
- العدد الذي يجعل الجملة العددية ($٣٩ = \triangle - \triangle - ٣١$) صحيحة هو $\triangle = ٣$ ()
- يستعمل التمثيل بالأعمدة للمقارنة بين البيانات ()

السؤال الثالث / أجيبي عن الأسئلة التالية :

١- ضع العملية (+ أو -) في \bigcirc لتكون الجملة العددية صحيحة :

$$١٥ = ٧ \bigcirc ٢٢$$

$$٢٠ > ٩ \bigcirc ١٨$$

$$١٤ = ١١ \bigcirc ٣$$

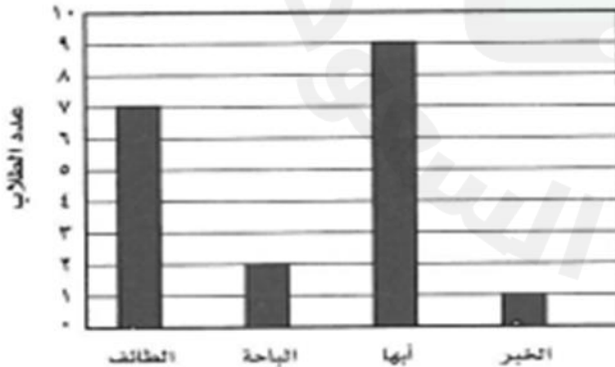
الألوان المفضلة للطلاب

الألوان	الإشارات	التكرار
احمر		
اخضر		
ابيض		

٢- مثلي الألوان المفضلة لدى الطلاب في الجداول

احمر احمر احمر
اخضر أخضر اخضر
اخضر اخضر اخضر
أبيض ابيض

المكان المفضل لقضاء الإجازة



استعملي التمثيل بالأعمدة المجاور للإجابة عن الأسئلة التالية :

١- ما المدينة التي يفضلها أكثر الطلاب ؟

.....

٢- ما العدد الكلي للطلاب الذين أجري عليهم المسح ؟

.....

٣- ما عدد الطلاب اللذين يفضلون مدينة الطائف ؟

.....

٤ - اكمل الجدول التالي :

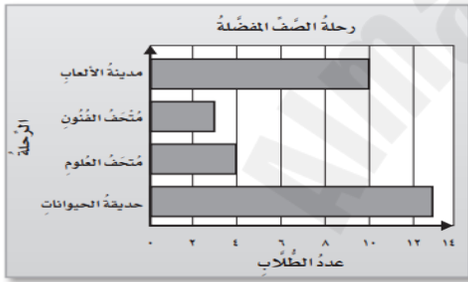
القاعدة: Δ - ٩	
المُدخلة Δ	المُخرجة \square
١٧	■
١٨	■
١٩	■
٢٠	■

القاعدة / Δ + ٣	
المُدخلة	المُخرجة
١	
٣	
٥	
٧	

القاعدة / Δ ÷ ٢	
المُدخلة	المُخرجة
٨	
١٠	
١٢	
١٤	

٥ -

التمثيل بالأعمدة للرحلات المفضلة لطلاب الصف الرابع



١ : ما مجموع عدد الطلاب لكل الرحلات (.....)

٢ : ما الفرق بين عدد طلاب حديقة الحيوانات و مدينة الألعاب (.....)

٣ : كم يزيد طلاب حديقة الحيوانات على طلاب متحف الفنون (.....)

٦ - في حديقة سارة ٣٠ وردة ، غرست إضافة لما في الحديقة ٧ ، وذبلت ١٥ وردة ، فكم وردة بقية في الحديقة ؟

الجملة العددية (.....)

العبارة العددية : (.....)

(

التمثيل بالكلمات (.....)

التمثيل بالرسم :