

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار الفصل الرابع النسبة المئوية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-17 10:11:32

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 الثاني المتوسط



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الثاني

شرح درس الدوران

1

ملخص منهج الفصل الثاني

2

عرض بوربوينت لدرس الانعكاس

3

عرض بوربوينت لدرس المضلعات والزوايا

4

شرح مبسط لدرس الدوران

5

النسبة المئوية

الاسم :

الفصل :

السؤال الأول :

اختر الإجابة الصحيحة لما يلي :

١/ احسب ذهنياً : ٢٠٪ من ٢٠٠			
(أ) ٢٠	(ب) ٤٠	(ج) ٦٠	(د) ٨٠
٢/ قدر ٢٤٪ من ٤٤			
(أ) ١١	(ب) ٣٠	(ج) ٣٥	(د) ٤٠
٣/ احسب ذهنياً : ١٠٪ من ٣٥٠			
(أ) ٣,٥	(ب) ٠,٣٥	(ج) ٣٥	(د) ٣٥٠٠
٤/ قدر النسبة المئوية لـ ٧ من ١١			
(أ) ٢٠٪	(ب) ٤٠٪	(ج) ٥٠٪	(د) ٧٠٪
٥/ ماقيمة ٣٥٪ من ٨٨ ؟			
(أ) ٨٥,٥	(ب) ٢٢٠	(ج) ٣٠,٨	(د) ٤١,٣
٦/ ماالنسبة المئوية للعدد ٦٢ من ١٨٦ ؟			
(أ) ٣٣,٣٪	(ب) ٥٥,٧٪	(ج) ٦٠٪	(د) ٧٦,٣٪
٧/ مالعدد الذي ١٨٪ منه تساوي ٥٤ ؟			
(أ) ١٥٠	(ب) ٢٨٠	(ج) ٣٠٠	(د) ٤٠٠
٨/ اشترى تاجر جهازاً كهربائياً بمبلغ ٢٤٤ ريال وباعه بربح ٦٪ ، احسب ثمن البيع ؟			
(أ) ٢٦٠ ريال	(ب) ٢٥٧,٣٠ ريال	(ج) ٢٥٨,٦٤ ريال	(د) ٢٠٠ ريال
٩/ الكسر الاعتيادي المكافئ لـ ٦٠٪			
(أ) $\frac{1}{5}$	(ب) $\frac{2}{5}$	(ج) $\frac{3}{5}$	(د) $\frac{4}{5}$

السؤال الثاني :

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :

١	العددان المتناغمان عدنان يسهل جمعهما ذهنياً
٢	إذا كانت الكمية الجديدة أصغر من الكمية الأصلية فإن التغير المئوي يسمى النقصان المئوي
٣	يسمى المبلغ الذي يتم طرحه من المبلغ الأصلي ربحاً
٤	التغير المئوي هو نسبة تقارن مقدار التغير في كمية ما بالكمية الأصلية
٥	$٠,١ = \%١$
٦	الربح المئوي هو زيادة مئوية ويسمى المبلغ الذي يدفعه المشتري ثمن البيع
٧	$\frac{١}{٤} = \%٧٥$

السؤال الثالث :

أوجد التغير المئوي وبين إذا كان التغير زيادة ام نقصان مئوي :

الزمن الأصلي = ٦ ساعات ، الزمن الجديد = ١٠ ساعات

السؤال الرابع :

اشترى تاجر قطعة من الأثاث بمبلغ ٢٥٠٠ ريال ، وباعها بخسارة ٥ % ، بكم باعها ؟

