

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



تدريب ناسف للأسبوع الثاني

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:37:37 2025-03-11

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات و تقارير ا مذكرات و بنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

نموذج الإجابة على أسئلة الاختبار المركزي في جدة 1445هـ

1

تدريب ناسف رقم 1

2

ملخص الفصل السابع النسبة و التناسب

3

ورقة عمل الدرس الخامس خطة حل المسألة البحث عن نمط

4

ورقة عمل درس حل التناسب

5

التدريب (٢) رياضيات الصف السادس الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

أسم الطالبة: الصف:

الدرس: التناسب . الهدف: أحدد ما إذا كانت الكميتان متناسبتين أم لا .

س ١ هل الكميات في زوج من النسب الآتي متناسبة أم لا ؟

ثمان زوجين من القمصان ٢٠٠ ريال ، وثمان ٤ أزواج من القمصان ٣٦٠ ريالاً .

توفير ٥٠ ريالاً في إسبوعين ، ثم توفير ١٥٠ ريالاً في ٦ أسابيع .

الدرس: حل التناسب. الهدف: أحل تناسبات .

س ١ حل كل من التناسبات الآتية .

$$\frac{٨}{س} = \frac{٢}{٥} \qquad \frac{٤}{ص} = \frac{٢}{٧} \qquad \frac{ج}{٣٦} = \frac{٢}{٩}$$

س ٢ تبلغ نسبة عدد الأولاد إلى عدد البنات لدى إحدى العائلات ٤ : ٥ . ما عدد البنات إذا كان عدد الأولاد ١٢

تدريب نافس

س ١

يوضِّح الجدول الآتي ارتفاعات قمم بعض الجبال إلى أقرب مئة متر، والرموز المعطاة لها.

الرمز	الارتفاع التقريبي	الجبال
أ	٢٢٠٠	شدا (المملكة)
ب	٣٣٠٠	ثورة (السودان)
ج	٨٨٠٠	إفرست (نيبال)
د	٥١٠٠	أرارات (تركيا)

استعمل الجدول أعلاه للإجابة عن الأسئلة الآتية:

١ ما نسبة أ إلى ب؟

٢ ما نسبة أ إلى ج؟

س ٢

نسبة الوردات البيضاء إلى الوردات الحمراء في حديقة محمد ٣ إلى ٥، إذا كان عدد الوردات الحمراء ٢٠ وردة، فكم تقريباً سيكون عدد الوردات البيضاء؟

(أ) ٣٥

(ب) ١٦

(ج) ١٢

(د) ٦