

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار منتصف الفصل محاكي لاختبار ناسف

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-01-10 23:41:53

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 الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

تدريبات ناسف رقم 3	1
اختبار الفصل الخامس الضرب 2 نموذج بورقة واحدة	2
نموذج اختبار منتصف الفصل 1446هـ	3
نموذج اختبار منتصف الفصل الثاني 1446هـ	4
حل اختبار الفصل الرابع - الضرب 1	5

أسئلة اختبار منتصف الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦ هـ محاكية لنافس

اسم الطالبة : اليوم : التاريخ : / / ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول :

* أختَر الإجابة الصحيحة بوضع دائرة على الحرف :

أ. خمسة صناديق ، في كل صندوق قلمان . أكتب جملة الضرب التي تعبر عن عدد الأقلام في الصناديق الخمسة .

(أ) $12 = 2 \times 6$ (ب) $6 = 1 \times 6$ (ج) $10 = 2 \times 5$ (د) $5 = 1 \times 5$

ب. لدى كريم دفتران ، في كل دفتر ١٠ صفحات ، إذا وضع كريم في كل صفحة ٣ ملصقات ، أي الجمل الآتية تعبر عن عدد الملصقات التي وضعها كريم ؟:

(أ) $15 = 10 + 3 + 2$ (ب) $30 = 3 \times 10$ (ج) $60 = 3 \times 10 \times 2$ (د) $30 = 3 \times 10 \times 1$

ج. وقف مجموعة من الطلاب في ٧ صفوف ، في كل صف ثلاثة طلاب ، إذا غادر واحد منهم المجموعة ، فكم طالبا بقي؟

(أ) ٢١ (ب) ٢٠ (ج) ١٤ (د) ١٣

د. شارك في الحفل المدرسي ٣ فصول من المرحلة الابتدائية و ٤ فصول من المرحلة المتوسطة . إذا شارك من كل فصل ٩ طلاب ، فكم طالبا شارك في الحفل ؟

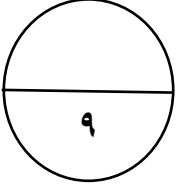
(أ) ١٦ (ب) ٧٢ (ج) ٥٤ (د) ٦٣

هـ. جمعت ندى ١٢ طابعا في الأسبوع الأول ، ثم أصبحت تجمع في كل أسبوع طابعين زيادة على ما جمعتها في المرة السابقة ، إذا استمرت في جمع الطابع على نفس هذا النمط كم طابعا تجمع في الأسبوع السابع ؟

(أ) ١٢ (ب) ١٤ (ج) ٢٠ (د) ٢٤

و. ناتج طرح ٩٧ - ٩ ؟

(أ) ٨٨ (ب) ٩٠ (ج) ٩٢ (د) ٩٩



السؤال الثاني :

أكمل الفراغات فيما يلي :

أ. أكتب العدد التالي في النمط : ٩ ، ١٢ ، ١٥ ، ١٨ ،

ب. أمام سلمان ٣ ماصات ، وضع على كل ماصة ٥ علب ، في كل علبة منها نفس العدد من قطع الكعك . إذا كان عدد قطع الكعك في العلب كلها ٥٤ قطعة ، فكم قطعة كعك في كل علبة منها ؟
الحل :- عدد قطع الكعك في كل علبة =

ج. أكتب العدد المناسب في الفراغ : $٧٤ + ١٦ = ١٠ \times \dots = \dots$

د. أكلت سلمى و ٦ من صديقاتها ٤٢ حبة عنب ، إذا أكلت كل واحدة منهن العدد نفسه من حبات العنب . فما عدد حبات العنب التي أكلتها كل واحدة منهن ؟
الحل :- عدد حبات العنب التي أكلتها كل واحدة منهن =

هـ. أكتب العدد المناسب في الفراغ لتكون جملة الضرب الآتية صحيحة : $٤٠ = ٥ \times \dots$

انتهت الأسئلة

راند الصف الثالث / ١

حنان الحارثي