

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



تمارين كتاب الطالب لدرس الجمع والطرح

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← كتب للطالب ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-19 01:00:01

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 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 الأول

تمارين كتاب الطالب لدرس المتتاليات	1
تمارين كتاب الطالب لدرس الترتيب والتقريب	2
دفتر المراجعة من سلسلة نحو التميز والتفوق	3
ملخص درس الجمع والطرح	4
ملخص درس الترتيب والتقريب	5

درس: الجمع والطرح (١)



- أستطيع أن اختار وأستخدم استراتيجية مناسبة لجمع أعداد كاملة مكونة من ثلاثة أرقام.

أولاً: الجمع

مثال (١): أوجد ناتج ما يلي: $٣٤٢ + ٥٤٣$

الطريقة الرأسية

طريقة التجزئة

تمرين (١): أوجد ناتج ما يلي:

$٢٢٤ + ٤٦٧$

$٥٠٣ + ٣٤٥$

$٧٥٩ + ٦٠٣$

تمرين (٢): أوجد ناتج ما يلي:

$$\begin{array}{r} ٨ \quad ٢ \quad \square \\ ٥ \quad \square \quad ٤ \\ \hline \square \quad ٠ \quad ٣ \end{array} +$$

ثانياً: الطرح



- أستطيع أن اختار وأستخدم استراتيجية مناسبة لطرح أعداد كاملة مكونة من ثلاثة أرقام.

مثال (١): أوجد ناتج ما يلي: ٤٥٨ - ١٣٦

تمرين (١): أوجد ناتج ما يلي:

$$٤٠٧ - ٢٢٤$$

$$٦٤٥ - ٥٠٣$$

$$٦٥٣ - ٢٤١$$

تمرين (٢): أوجد ناتج ما يلي:

$$\begin{array}{r} ٧ \quad \square \quad ٥ \\ - \quad \square \quad ٦ \quad ٣ \\ \hline ٢ \quad ٥ \quad \square \end{array}$$

تمرين (٣): ناتج طرح العددين ٦٤١، ٣٠٥ هو:

٣٣٦

٦٤١

٣٠٥

٩٤٦

تمرين (٤): ناتج طرح العدد ٣٧٥ من العدد ٦٩٦ هو:

٦٩٦

٣٧٥

١٢٣

٣٢١

تمرين (٥): أكمل المخطط التالي:



تمرين (٦): قامت مَنى بإيجاد ناتج العملية ٧٠٠ + ٢٣١ كما يلي.

هل ما قامت مَنى صحيح؟ صوب الخطأ إن وجد.

$$\begin{array}{r} 700 \\ + \\ 231 \\ \hline 531 \end{array}$$



الواجب المنزلي: صل بين العمود أ والعمود ب بما يُناسب:

العمود ب

العمود أ

٧٨١

١١٩١

٣١٣

٤٩٣

٢٣٤ + ٥٤٧

٢٣٤ - ٥٤٧

٣٤٢ + ٨٥٦

٢٤١ - ٧٣٤

Lined writing area for student response.