

الصف : الرابع
المادة : رياضيات



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم بالمدينة المنورة
مدرسة زيد بن حارثة الابتدائية

ورقة عمل رقم (١)

إسم الطالب /

السؤال الأول :

أكتب العدد ٢٧٠٠٠٦ بالصيغتين اللفظية والتحليلية.....؟

اللفظية : سبعة وعشرون ألفاً وستة

التحليلية : ٢٠٠٠٠ + ٧٠٠٠ + ٦

تم الحل بواسطة خزامى

@ziizoo122

السؤال الثاني :

أكتب العدد أربعة ملايين وأربعة وتسعين ألفاً ومئتين وخمسة عشر بالصيغتين :

القياسية : ٤٩٤٣/٥

التحليلية : ٤٠٠٠٠ + ٩٠٠٠ + ٤٠٠ + ٣٠ + ١٠ + ٥

السؤال الثالث :

أ- قيمة الرقم ٦ في العدد ١٣٢٦٨٥ هي ٦٠٠٠٠٠

ب- قيمة الرقم ١ في العدد ١٠٤٠٧٣٠ هي ١٠٠٠٠٠٠

الصف : الرابع
المادة : رياضيات



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
ادارة التعليم بالمدينة المنورة
مدرسة زيد بن حارثة الابتدائية

ورقة عمل رقم (٢)

إسم الطالب /

السؤال الأول :

قارن بين العددين في كل مما يأتي مستعملا (= ، > ، <)؟

١ - ١٠٠٢٧٣٠١ ١٠٢٠٧٣٠١

٢ - ٢٩٩٩٢١٤ ٢٩٩٩٢١٤

٣ - ١٩٩٩٩٩٩ ٩٩٩٩٩٩

السؤال الثاني :

رتب الأعداد التاليه من الأكبر إلى الأصغر

١٢٣٤٥٦٧٨٩ ، ١٢٣٤٥٦ ، ١٢٣٤٥٦٧

٣ ، ١ ، ٢

تم الحل بواسطة خُزامى

@ziizoo122

السؤال الثالث :

قرب كل عدد إلى أقرب قيمة منزلية معطاه :

(١) - ٩٢٧ ؛ عشرة ٩٣٠

(٢) - ٤٣٠٣٢ ؛ عشرة الاف ٤٣٠٠٠

(٣) - ١٧٠٩٣٥٨ ؛ مليون ١٧٠٠٠٠٠

ورقة عمل رقم (٣)

إسم الطالب /

السؤال الأول :-

أكتب العدد المفقود ، وأذكر الخاصية أو القاعدة التي استعملتها :

$$(1) \quad 27 = \square + 27 \quad \text{الخصيصة الحجابير}$$

$$(2) \quad (3 + 7) + 5 = 3 + (\square + 5) \quad \text{النضيبع}$$

$$(3) \quad 74 + \square = 68 + 74 \quad \text{الابدال}$$

$$(4) \quad 0 = \square - 5 \quad \text{طرح العدد نفسه}$$

$$(5) \quad 9 = \square - 9 \quad \text{طرح ابي عدد من صفر}$$

السؤال الثاني :- تم الحل بواسطة خزامي

@ziizoo122

قدر الناتج بتقريب الأعداد إلى أقرب قيمة منزلية معطاه :

$$(1) \quad 37 + 21 \text{ عشرة ؛ } \underline{60} = \underline{40} + \underline{20}$$

$$(2) \quad 1325 + 1974 \text{ ألف ؛ } \underline{3000} = \underline{2000} + \underline{1000}$$

السؤال الثالث :-

إذا كانت سعاد تقرا ساعتين يوميا . فكم ساعة تقرا سنويا علما بأن عدد أيام السنة الهجرية ٣٥٤ يوما تقريبا .؟

$$\text{①} \quad 2 \times 354 = 708 \text{ ساعات}$$

ورقة عمل رقم (٤)

إسم الطالب /

السؤال الأول :-

أوجد ناتج الجمع :

$$\begin{array}{r} 115 \\ 1092 \\ + 429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 394 \\ + 84 \\ \hline \end{array}$$

٤٧٨ تم الحل بواسطة خُزامى
@ziizoo122

السؤال الثاني :-

أوجد ناتج الطرح :

$$\begin{array}{r} 319 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2962 \\ - 845 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 526 \\ - 403 \\ \hline \end{array}$$

$$\underline{252}$$

$$\underline{2117}$$

$$\underline{123}$$