



تطوير - إنتاج - توثيق



أوراق عمل لمادة الرياضيات الصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الأول إعداد المعلمة : هند مجلي

أسأل الله دوام التوفيق
والهداد وأن ينفع بما قدمت





تطوير - إنتاج - توثيق



السيدة / هند محمد مجلي
نفيدكم علماً بأنه قد تم تسجيل
عملكم الموسوم بـ:
(أوراق عمل لمادة الرياضيات الصف الخامس
الابتدائي الفصل الاول)
تحت رقم إيداع
1443/2533
و تاريخ 07 / 03 / 1443
هـ ، ورقم رد ملء 8-9298-03-603-978

اختاري الإجابة الصحيحة ؟

• اسم منزلة الرقم الذي تحته خط هي

٥ ٧ ٩ ٢ ٦ ٤ ٥ ٨
: ٥

ب (عشرات الملايين

أ (عشرات الألوف

ج (عشرات البلايين

• اسم المنزلة للرقم الذي تحته خط

٥ ٩ ٠ ٢ ٣ هي

ب (جزء من مئة

أ (جزء من عشرة

ج (جزء من ألف

• قارني بين العددين مستعملة < ، > ، = ؟

٥٦٥٤٩١١ ٥٦٥٥٧١٠

= (ج

> (ب

< (أ

• ناتج جمع $6,32 + 1,46$ هو

أ (ج) $7,99$

ب (ب) $7,88$

أ (أ) $7,78$

• ناتج طرح $0,89 - 0,03$ هو

أ (ج) $0,78$

ب (ب) $0,86$

أ (أ) $0,88$

• القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط

$6 \underline{0} 5 7 2 3 0$

أ (ج) 600000

ب (ب) 60000

أ (أ) 6000

• يكتب العدد بالصيغة اللفظية 7498214801

أ (أ) سبعة بليون و اربع مئة و تسعة و ثمانون مليون و مئة و اربعة و عشرون ألفاً و ثمان مئة و واحد

ب (ب) تسعة بليون و اربع مئة و سبعة و ثمانون مليون و منتان و اربعة عشر ألفاً و ثمان مئة و واحد

ج (ج) سبعة بليون و اربع مئة و ثمانية و تسعون مليون و منتان و اربعة عشر ألفاً و ثمان مئة و واحد

خاصية الجمع المستعملة

$$(3 + 37) + 11 = 3 + (37 + 11)$$

أ) الابدال ب) العنصر المحايد ج) التجميع

قارني بين العددين مستعملة < ، > ، = ؟

٠,٢٦ ٠,٦٢

= (ج)

> (ب)

< (أ)

رتبي الاعداد التالية من الأكبر الى الأصغر ؟

٦٤٥ ، ٥٩٠ ، ٦٤٣ ، ٥٦٧

٦٤٥ ، ٦٤٣ ، ٥٩٠ ، ٥٦٧ (أ)

٥٦٧ ، ٥٩٠ ، ٦٤٣ ، ٦٤٥ (ب)

٥٦٧ ، ٦٤٣ ، ٥٩٠ ، ٦٤٥ (ج)

● ناتج الضرب 50×400 هو

(ج) 20000

(ب) 2000

(أ) 200

● استعملي خاصية التوزيع لإيجاد ناتج الضرب
ذهنياً؟ $3 \times (6 + 10)$

.....
.....

● قدر ناتج الضرب باستعمال التقريب أو الأعداد
المتناغمة؟ 439×715

.....
.....

● أوجد ناتج الضرب؟
 47×6

.....
.....

• أوجدني ناتج الضرب ؟

$$٤٩ \times ٨٢$$

.....
.....

• خاصية الضرب المستعملة هي

$$٢٠٠ \times ٦ \times ٣ = ٣ \times ٢٠٠ \times ٦$$

(ب) الابدال

(أ) التجميع

(ج) العنصر المحايد الضربي

• ناتج القسمة $٣٠٠ \div ٦$ هو

(ج) ٥٠٠

(ب) ٥٠

(أ) ٥

• ناتج القسمة $٢٤٠٠ \div ٨٠$ هو

(ج) ٣٠٠

(ب) ٣٠

(أ) ٣

• قدرني ناتج القسمة ؟

$$23 \div 400$$

.....
.....

• ناتج قسمة $96 \div 6$ هو

ج (١٧)

ب (١٦)

أ (١٥)

• ناتج قسمة $98 \div 14$ هو

ج (٧)

ب (٨)

أ (٩)

• فسري باقي القسمة :

خرج ٥٠ طالباً في رحلة ميدانية في حافلات صغيرة تتسع كل منها لـ ٨ طلاب . كم حافلة في الرحلة ؟

.....
.....

مقطع فيديو لخطوات
 تقريب الأعداد و
 الكسور العشرية

مقطع فيديو للمقارنة
 بين الأعداد

مقطع فيديو لتوضيح
 خاصية التوزيع



مقطع فيديو
 أنماط الضرب

مقطع فيديو لكتابة الأعداد
 بالصيغ الثلاث باستعمال جمع الكسور العشرية
 و طرحها

جدول المنازل



ملف يحتوي على
 بطاقات تعلم

مقطع فيديو
 أنماط القسمة



المراجع



كتاب الرياضيات
للصف الخامس الابتدائي
الفصل الدراسي الأول

تم بحمد الله