

الدرجة :



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الصف: الثالث الابتدائي

المادة: رياضيات

اسم الطالب:

اختر الإجابة الصحيحة لكل سؤال مما يأتي:

٦ + ٥ = ٦ تسمى هذه الخاصية خاصية

د التجميع ج العنصر المحايد ب الابدال أ

العنصر المحايد في عملية الجمع هو

٣ د ٢ ج ١ ب ٠ أ

= ٨ + ٣٢

١٥ د ٣٠ ج ٤٠ ب ٢١ أ

(٣ + ٨) + ٢ = ٢ + (٣ + ٨) تسمى هذه الخاصية خاصية

الطرح د التجميع ج العنصر المحايد ب الابدال أ

ناتج تقدير جمع العددين ٤٨ + ٣٣

٦٠ د ٣٠ ج ٥٠ ب ٨٠ أ

ناتج جمع ٤٦٦ + ٣٧٥

٢٦٥ د ٤٤٤ ج ٨٤١ ب ٦٨٨ أ

$$٦ = + ٦$$

٧

١

د

٤

ج

٢

ب

٠

أ

$$٩ + = ٥ + ٩$$

٨

١

د

٤

ج

٥

ب

٩

أ

$$\text{ناتج جمع } = ٣٣ + ٣١$$

٩

٥٥

د

٦٤

ج

٢٠

ب

٤

أ

$$\text{ناتج جمع } = ٢١٤ + ١٢٣$$

١٠

٨٠١

د

٦٤٤

ج

٢٠٥

ب

٣٣٧

أ

اجب بعلامة (صحيح) امام العبارة الصحيحة وعلامة (خطأ) امام العبارة الخاطئة

١ الجمع عملية ابدالية

٢ العنصر المحايد في الجمع هو ١

٣ العملية $٩٧ + ١٥$ تحتاج إعادة تجميع الآحاد

٤ كلمة تقريباً تعني اني لست بحاجة إلى ايجاد الجواب الدقيق

٥ الاعداد المتناغمة هي الاعداد التي يسهل التعامل معها عند جمعها

١ / أجد الناتج وأحدد الخاصية

$$.... = ٣ + ٠$$

خاصية
.....

$$.... = ٣ + ٤$$

$$.... = ٤ + ٣$$

خاصية
.....

$$.... = ٣ + (٥ + ٢)$$

$$.... = (٣ + ٥) + ٢$$

خاصية
.....

٢ / أقدر ناتج الجمع باستعمال التقرير

.....

٤ ٦

.....

٣ ٢

..... +

٢ ٤ +

..... +

٥ ٧ +

أوجد ناتج الجمع في كل مما يلي

٢ ٧ ٥

١ ٥ ٨ +

٤ ٣ ٨

١ ٢ ٨ +

٤ ٥

٣ ٨ +

٣ ٥

٤ +