

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

اسم الطالب : الصف : اول متوسط
(ورقة عمل)

يرجى طباعة ورقة العمل وحلها بقلم رصاص واحضارها الحصة القادمة

* اكمل الفراغات :

- ١- تسمى الاعداد التي يعبر عنها باستعمال الاسس
٢- عدد المرات التي استعمل فيها الاساس عاملاً

* اكتب كل قوة على صورة ضرب العامل في نفسه :

أ- $9^4 = \dots\dots\dots$
ب- $3^2 = \dots\dots\dots$

* أكتب ناتج الضرب بالصيغة الاسية :

أ- $2 \times 2 \times 2 = \dots\dots\dots$
ب- $6 \times 6 \times 6 \times 6 \times 6 = \dots\dots\dots$

* أحسب قيمة العبارتين التاليتين وعلل كل خطوة :

أ- $39 \div (4 + 9) = \dots\dots\dots$

ب- $10 + 8 \div 2 - 6 = \dots\dots\dots$

* أحسب قيمة $n + 5$ إذا كانت $n = 7$

* أوجد حل المعادلة : $7s = 56$

* استعمل خاصية التوزيع لإعادة كتابة العبارة الاتية ثم احسب قيمتها : $5(2 + 3)$