

التمرين الأول : أحسب العبارتين التاليتين مبرزا طريقة الحساب

$$M = 29 - (9 \times 1,8 - 13) \times 5$$

$$N = 0,3 \times 18 + 5(11 - 3,2) + 4$$

$$\frac{N}{M}$$

- أوجد حاصل القسمة المقرب إلى 0,01 بالتقسان للعدد

التمرين الثاني:

$$\frac{48}{1,2} = \frac{480}{12}$$

- اجر قسمة العدد 480 على 12.

- ما هو حاصل قسمة $48 \div 1,2$ ؟

- احسب الحاصل المقرب إلى 0,1 بالتقسان ثم بالزيادة ل 31 على 0,9.

التمرين الثالث:

أنجز القسمة العشرية للعدد 4,7 على 0,07 بإعطاء حاصل القسمة المقرب إلى 0,001 بالتقسان

- ماهي القيمة المقربة إلى بالتقسان لجزء من العشرة

- ماهي القيمة المقربة بالزيادة إلى 0,01 للعدد

التمرين الرابع:

أعد رسم الأشكال التالية معتمدا على الأدوات الهندسية

