

التمرين الأول: 08 نقاط

نعتبر في $EMBED Equation.DSMT4$ العبارة $EMBED Equation.DSMT4$ المعرفة كما

يلي: $EMBED Equation.DSMT4$

أنتشر وبسط العبارة $EMBED Equation.DSMT4$.

أكتب $EMBED Equation.DSMT4$ على الشكل النموذجي.

3- حل العبارة $EMBED Equation.DSMT4$ بطريقتين مختلفتين.

4- اختر العبارة المناسبة لحساب $EMBED Equation.DSMT4$ من أجل: $EMBED$

$EMBED Equation.DSMT4$ ، $Equation.DSMT4$

5- اختر العبارة المناسبة

لحل المعادلة: $EMBED Equation.DSMT4$

لحل المترابطة: $EMBED Equation.DSMT4$

سجلت معدلات 49 تلميذ تقسم من أقسام السنة الأولى في الجدول التالي:

عين الفئة المنوالية لهذه السلسلة.

شكل جدولاً إحصائياً توضح فيه:

مراكز الفئات و التواترات ، التكرارات المجمعّة الصاعدة ، التكرارات المجمعّة النازلة .

أحسب الوسط الحسابي و وسيط هذه السلسلة .

أنشئ المدرج التكراري لهذه السلسلة و مضع التكرارات .