

السؤال الثاني : أولاً: أوجد ناتج :

$$\begin{array}{r} \\ 4 \overline{) 812} \\ \underline{8} \\ 2 \\ 0 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 4 \overline{) 744} \\ \underline{7} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 960} \\ \underline{6} \\ 6 \\ \underline{6} \\ 0 \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 54} \\ \underline{3} \\ 4 \\ \underline{3} \\ 1 \\ 0 \end{array}$$

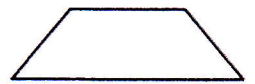
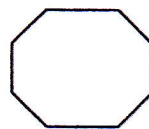
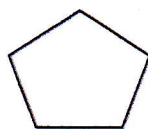
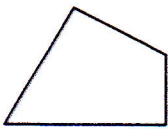
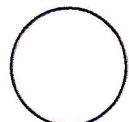
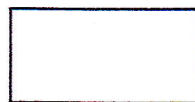
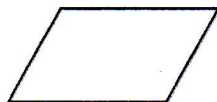
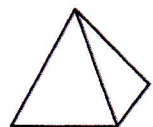
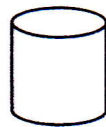
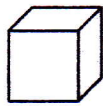
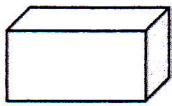
$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 69} \\ \underline{5} \\ 9 \\ \underline{5} \\ 4 \\ 0 \end{array}$$

ثانياً: أوجد المتوسط الحسابي للأعداد الآتية :

٥ ، ٩ ، ٢ ، ٨

٧ ، ١٠ ، ١٠

ثالثاً: أكتب اسم الشكل أو الجسم :



رابعاً: أكتب (إزاحة أو انعكاس أو تدوير)

