

اسم الطالبة:

اختاري الإجابة الصحيحة :

(١) أيُّ الأعدادِ الآتيةِ تكونُ قيمةَ الرقمِ ٤ فيهِ ٤٠٠٠٠؟

(أ) ٣٤٥٦٢٩ (ب) ٤٢٩٣٧٦ (ج) ٥٣٢٤٧١ (د) ٤٧٢٠٨٩٠

(٢) ما الصيغة التحليلية للعدد ٣٤٠٧٢٩؟

(أ) $٣٠٠٠٠ + ٤٠٠٠ + ٧٠٠ + ٢٠ + ٩$ (ب) $٣٠٠٠٠٠ + ٤٠٠٠ + ٧٠٠ + ٢٠ + ٩$

(ج) $٣٠٠٠٠٠ + ٤٠٠٠٠ + ٧٠٠ + ٢٠ + ٩$ (د) $٣٠٠٠٠ + ٤٠٠٠٠ + ٧٠٠ + ٢٠ + ٩$

(٣) املا الدائرة بالعدد المناسب $٢١٣٠٥ < \bigcirc$

(أ) ٢١٠٣٥ (ب) ٣٩٢٨ (ج) ٤٩٧٨ (د) ٢٠٠٠٠١

(٤) المسافة بين الأرض والشمس ٩٣٠٠٠٠٠٠٠ ميل تقريباً، الصيغة اللفظية للعدد هي:

(أ) ثلاثة وتسعون ألفاً. (ب) تسعة وثلاثون مليوناً.

(ج) ثلاثة وتسعون مليوناً. (د) ثلاثة وتسعون بليوناً.

(٥) اكتب الكسر الاعتيادي $\frac{7}{10}$ على صورة كسر عشري.

(أ) ٠,٠٠٧ (ب) ٠,٠٧٠ (ج) ٠,٧٠٠ (د) ٧,٠٠٠

(٦) اشترى سلمان ٩,٠ كجم عسلًا، اكتب هذا الكسر على صورة كسر اعتيادي.

(أ) $\frac{9}{1}$ (ب) $\frac{9}{10}$ (ج) $\frac{9}{100}$ (د) $\frac{9}{1000}$