

**السؤال الأول :** قارن بوضع رمز العلاقة المناسب ( $<$  أو  $>$  أو  $=$ ).

أ ٧٠٠٥ ☐ ٧٠٠٥

ب ١٢٩٤٠ ☐ ١٢٤٩٠

ج ٨١١٥ ☐ ٨١١٥

**السؤال الثاني :** اختر الإجابة الصحيحة بوضع ☒.

١ ( رمز العدد  $٢ + ٤٠٠ + ٩٠٠٠ + ٣٠٠٠٠ + ١٠٠٠٠٠$  )

١٣٩٤٢

☐

١٣٩٤٠٢

☐

٢٤٩٣١

☐

مدرسة التميز النموذجية

٢ ( القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ٣٧٤٢ هي )

٣٧٠٠٠

☐

٧٠٠٠

☐

٧٠٠

☐

**السؤال الأول :** قارن بوضع رمز العلاقة المناسب ( $<$  أو  $>$  أو  $=$ ).

أ  $٧٠٠٠٥ > ٧٠٠٠٥$

ب  $١٢٩٤٠ < ١٢٩٤٠$

ج  $٨١١٥ < ٨١١٥$

**السؤال الثاني :** اختر الإجابة الصحيحة بوضع ☒.

١ ( رمز العدد  $٢ + ٤٠٠ + ٩٠٠٠ + ٣٠٠٠٠ + ١٠٠٠٠٠$  )

١٣٩٤٢

☐

١٣٩٤٠٢

☒

٢٤٩٣١

☐

مدرسة التميز النموذجية

٢ ( القيمة المكانية للرقم ٧ في العدد ٣٧٤٢ هي )

٣٧٠٠٠

☐

٧٠٠٠

☐

٧٠٠

☒