

## اختبار الثلاثي الأول

**ال詢ين الأول:** أربط بين كل عددين مجموعهما 100 .



**ال詢ين الثاني:** رتب الأعداد التالية ترتيباً تناظرياً .

136 - 112 - 125 - 187 - 170 - 155

**ال詢ين الثالث:** أنجز العمليات التالية .

$$\begin{array}{r}
 + 108 \\
 + 41 \\
 \hline
 = .....
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 150 \\
 + 30 \\
 \hline
 = .....
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 185 \\
 + 10 \\
 \hline
 = .....
 \end{array}$$

**ال詢ين الرابع:** أقارن بين كل عددين بوضع الرمز (< , > , =) .

152 . 140

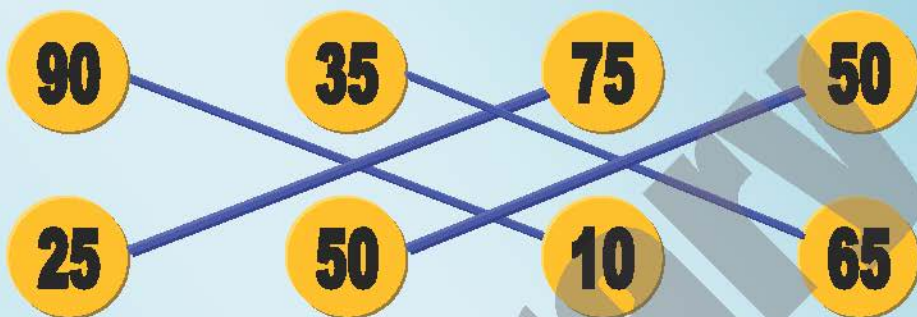
195 . 185

100 + 10 . 110

130 . 100 + 20 + 20

## حل النموذج الأول للاختبار الثالثي الأول

**التمرين الأول :** أربط بين كل عددين مجموعهما 100 .



**التمرين الثاني :** أرتّب الأعداد المعلقة ترتيباً تناظرياً .

$$\rightarrow 187 - 170 - 155 - 136 - 125 - 112$$

**التمرين الثالث :** أُنجز العمليات .

$$\begin{array}{r}
 + 108 \\
 + 41 \\
 \hline = 149
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 150 \\
 + 30 \\
 \hline = 180
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 + 185 \\
 + 10 \\
 \hline = 195
 \end{array}$$

**التمرين الرابع :** أقارن بين كلّ عددين .

$$152 > 140$$

$$195 > 185$$

$$100 + 10 = 110$$

$$130 < 100 + 20 + 20$$