

الاسم :

الشعبة :

مراجعة للوحدة الرابعة

السؤال الأول : عد تصاعدياً لتجد ناتج الجمع



5, _____, _____, _____

$$5 + 3 = \underline{\quad}$$

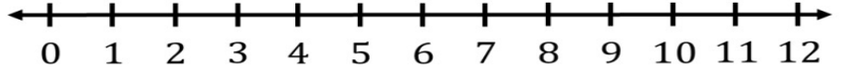


8, _____, _____

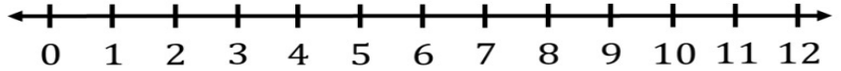
$$8 + 2 = \underline{\quad}$$

السؤال الثاني: استخدم خط الأعداد للجمع

$$6 + 3 = \underline{\quad}$$



$$9 + 2 = \underline{\quad}$$



السؤال الثالث: حوِّط على حقائق المضاعفات، وضع علامة (✓) تحت حقائق شبه المضاعفات

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

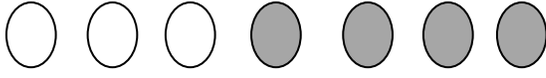
السؤال الرابع: كوّن عشرة للجمع

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

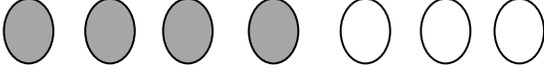
$$\begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

إعداد المعلمة: نهلة المزروعى

السؤال الخامس : اجمع



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

السؤال السادس : جد ناتج جمع ثلاثة أعداد

$$\textcircled{6} + 3 + \textcircled{4} = \underline{\quad}$$

$$\textcircled{5} + \textcircled{5} + 2 = \underline{\quad}$$

السؤال السابع: حل المسائل التالية

A. يمتلك ماجد 4 قطط، ويمتلك حمد العدد ذاته من القطط، كم عدد القطط إجمالاً؟

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

B. يوجد 5 طائرات في المطار، وتوجد طائرة واحدة خارج المطار، كم عددها إجمالاً؟

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

C. جمع عمر 7 تفاحات، وجمع ماجد تفاحات تزيد بواحد عن عمر، كم عدد التفاحات التي جمعها ماجد؟

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$