

الاسم :

الشعبة :

مراجعة للوحدة الرابعة

السؤال الأول : عد تصاعدياً لتجد ناتج الجمع



5, _____, _____, _____

5 + 3 = _____

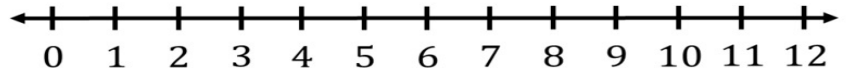


8, _____, _____

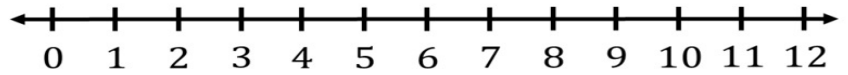
8 + 2 = _____

السؤال الثاني: استخدم خط الأعداد للجمع

6 + 3 = _____



9 + 2 = _____



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

4

3

6

7

+ 4

+ 2

+ 6

+ 8

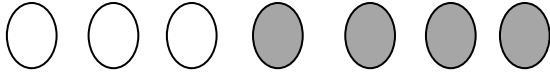
السؤال الرابع: كوّن عشرة للجمع

8	10
+ 4	+ <input type="text"/>
-----	-----
<input type="text"/>	<input type="text"/>

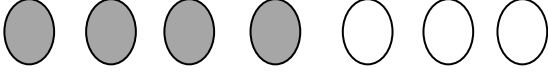
6	10
+ 9	+ <input type="text"/>
-----	-----
<input type="text"/>	<input type="text"/>

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؟

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