

## نشاط في الرياضيات الفصل العاشر- طرق الجمع

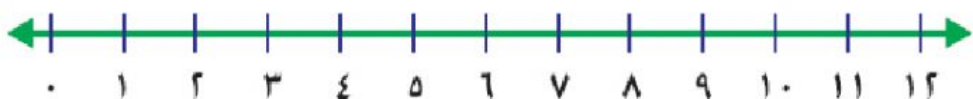
الكافية: يكتب جملًا عددية تعبّر عن جمع أو طرح.

س ١ : أكتب العددين المضافين ، لإيجاد الناتج فيما يلي:

<input type="text"/> = <input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> = <input type="text"/> + <input type="text"/> ٤
<input type="text"/> = <input type="text"/> + <input type="text"/>	<input type="text"/> = <input type="text"/> ٤ + <input type="text"/>

الكافية: يستعمل استراتيجيات مختلفة لجمع وطرح الأعداد

س ٢: أوجد ناتج الجمع فيما يلي مستخدما خط الأعداد أو العد التصاعدي:



<input type="text"/> = ٤ + ٤	<input type="text"/> = ١ + ٤	<input type="text"/> = ١ + ٣
<input type="text"/> = ٣ + ٣	<input type="text"/> = ١ + ٨	<input type="text"/> = ٢ + ٥
<input type="text"/> = ٥ + ١	<input type="text"/> = ٠ + ٧	<input type="text"/> = ٥ + ٥

س٣: أوجد ناتج الجمع رأسياً:

$$\begin{array}{r} 4 \\ 2 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 0 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 8 \\ + \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 2 \\ + \end{array}$$

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

الكفاية: يتعرف استراتيجيات لحل مسائل رياضية وحياتية

س٤: أحل المسائل التالية:

١. لدى محمد ٤ بالونات، أعطاه صديقه ٣ باللونة . كم بالونة معه الآن؟

$$\boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$

٢. في المستنقع ٥ ضفدع ، انضم اليهم ٣ ضفدع. كم ضفدعًا أصبح في المستنقع؟

$$\boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{000}}$$

@teacher\_zzainab\_bh