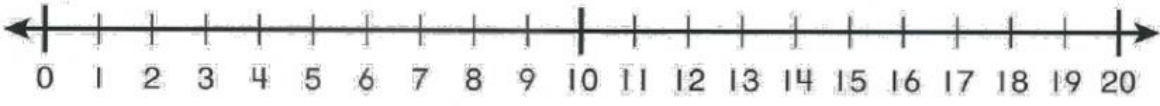
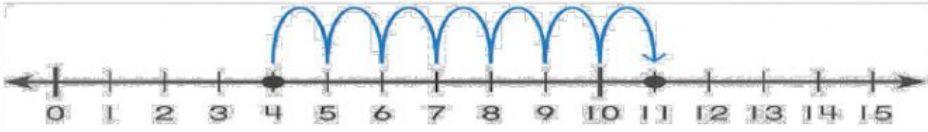


أسئلة إثرائية لمادة الرياضيات		العنوان
الخامسة (5): حقائق الجمع حتى العدد 20: استعمال الطرائق		الوحدة
أول/.....	الصف	اسم الطالب

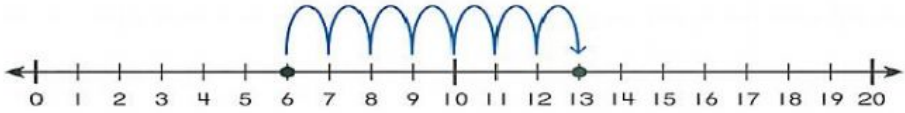
اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 13 ، وذلك بوضع علامة x داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

الدرجة (1)	السؤال رقم (1)
ما ناتج جمع $7 + 9$ مستعيناً بخط الأعداد للعد تصاعدياً؟	
	
<input type="checkbox"/> A	13
<input type="checkbox"/> B	15
<input type="checkbox"/> C	16

الدرجة (1)	السؤال رقم (2)
ما جملة الجمع الممثلة على خط الأعداد؟	
	
<input type="checkbox"/> A	$4 + 6 = 10$
<input type="checkbox"/> B	$4 + 7 = 11$
<input type="checkbox"/> C	$4 + 8 = 12$

الدرجة (1)	السؤال رقم (3)
ما هي الجملة التي تمثل حقيقة ضعف بين الجمل العددية التالية؟	
A	$6 + 6 = 12$
B	$6 + 7 = 13$
C	$6 + 8 = 14$

الدرجة (1)	السؤال رقم (4)
صنع فيصل 7 طائرات ورقية، وصنع 9 طائرات إضافية أخرى. ما عدد الطائرات التي صنعها فيصل إجمالاً؟	
A	14
B	16
C	18

الدرجة (1)	السؤال رقم (5)
ما جملة الجمع الممثلة على خط الأعداد؟	
	
A	$6 + 5 = 11$
B	$6 + 6 = 12$
C	$6 + 7 = 13$

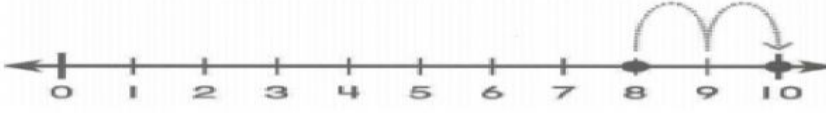

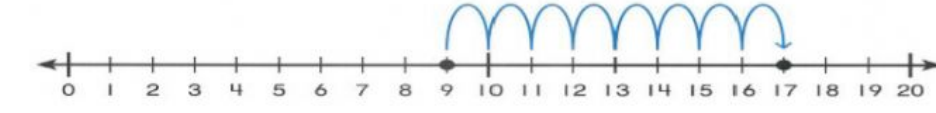


الدرجة (1)	السؤال رقم (6)
	ما ناتج جمع $4 + 8$ ؟
A	11
B	12
C	13

الدرجة (1)	السؤال رقم (7)
	ما ناتج جمع الأعداد التالية $4 + 3 + 7$ ؟
A	12
B	13
C	14

الدرجة (1)	السؤال رقم (8)
	ما جملة الجمع الممثلة على خط الأعداد؟
A	$9 + 7 = 16$
B	$9 + 8 = 17$
C	$9 + 9 = 18$

الدرجة (1)	السؤال رقم (9)
	اصطاد علي نفس عدد الأسماك يومي الاحد والاثنين. أي الجمل العددية تمثل نفس عدد الأسماك التي اصطادها علي؟
A	$10 + 8 = 18$
B	$10 + 9 = 19$
C	$10 + 10 = 20$

الدرجة (1)	السؤال رقم (10)
	أي خط أعداد يمثل جملة الجمع؟ $8 + 2$
A	
B	
C	



الدرجة (1)	السؤال رقم (11)
	اشترى أحمد 3 بالونات ثم اشترى 7 بالونات أخرى. ما العدد الكلي للبالونات التي اشتراها أحمد؟
A	8
B	9
C	10

الدرجة (1)	السؤال رقم (12)
	ما ناتج جمع الضعف $6 + 6$ ؟
A	12
B	13
C	14



الدرجة (1)	السؤال رقم (13)
	لدى صالح 5 كرات حمراء، و5 كرات خضراء، و8 كرات زرقاء. ما عدد الكرات التي لدى صالح إجمالاً؟
A	17
B	18
C	19







عند الإجابة على الأسئلة من 14 إلى 18 اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك:

الدرجة (2)	السؤال رقم (14)
<p>لدى سلمى 8 كتب، واشترت 8 كتب إضافية. ما عدد الكتب التي لديها إجمالاً؟ اكتب جملة عددية توضح حلك.</p> <p>..... ○ ○</p>	

الدرجة (2)	السؤال رقم (15)
<p>وضعت سارة 5 كتب على الرف الأول للمكتبة و3 كتب على الرف الثاني، ثم وضعت 5 كتب على الرف الأخير. كم كتاباً وضعت سارة على الرفوف الثلاثة كلها؟</p> <p>..... ○ ○ ○</p>	

الدرجة (2)	السؤال رقم (16)
<p>أوجد مستعملاً خط الأعداد:</p> <p>← 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 →</p> <p>$7 + 5 = \square$</p>	

الدرجة (2)	السؤال رقم (17)
<p>أجب عن الأسئلة التالية:</p> <p>(A) اكتب جملة الجمع التي تمثل عدد المكعبات:</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  + ----- = -----  </div> <p>(B) حدد فيما إذا كانت مجموعة المكعبات تمثل حقيقة ضعف أو لا:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ليست حقيقة ضعف</p> <input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;"> <p>حقيقة ضعف</p> <input type="checkbox"/> </div> </div>	

الدرجة (2)	السؤال رقم (18)
<p>أوجد ناتج جمع ما يلي:</p>	
<p>A)</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <input type="text"/> <input type="text"/> + <hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/> <input type="text"/> </div> <div style="margin: 0 20px;">    </div> </div> <p>تَسْمَكَةٌ</p>	<p>B)</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center;"> <input type="text"/> <input type="text"/> + <hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/> <input type="text"/> </div> <div style="margin: 0 20px;">    </div> </div> <p>سَلْخَفَاءٌ</p>