

٥		٣		١
	٩		٧	

	٤	٣	٢	١
	٩	٨	٧	٦
	١٤	١٣	١٢	١١
	١٩	١٨	١٧	١٦
	٢٤	٢٣	٢٢	٢١

السؤال الأول:





* عد بالإثنين : لون الأعداد

* عد بالخمسات : لون الأعداد

السؤال الثاني:



الفاكهة المفضلة	
	الموز
	التفاح
	البرتقال

أجب عن الأسئلة التالية :

(١) أي الفاكهة أقل تفضيلاً لدى التلاميذ ؟

(٢) ما عدد الأولاد الذين يفضلون الموز أكثر من التفاح , أكثر ب

(٣) عدد التلاميذ الذين يفضلون البرتقال هو  مثل ذلك في الجدول

السؤال الأول:



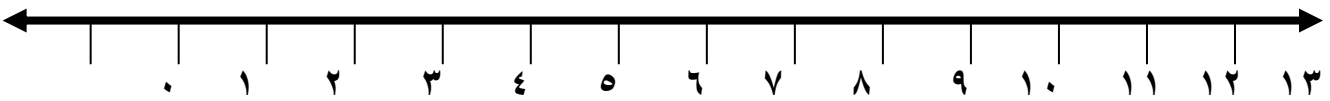
٣ على غصن شجرة 

٤ انضموا إليها. 

و يكونان

كم عدد كل ال  ؟

السؤال الثاني: استخدم خط الأعداد ، أكتب المجموع



= 3 + 9 ، = 2 + 7 ، = 0 + 5

السؤال الثالث:



طرق لتكون العدد ٨

٨ = +

طرق لتكون العدد ٦

٦ = +

السؤال الأول:

غصن شجرة



١٠

طارت



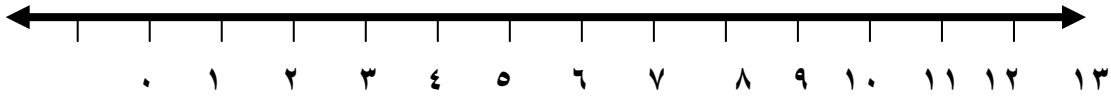
٥

على الشجرة ؟



كم عدد ما بقي من ال

السؤال الثاني: استخدم خط الأعداد ، أكتب الفرق



$$= 3 - 9$$

$$= 2 - 12$$

$$= 0 - 7$$

$$= 4 - 4$$

السؤال الثالث: أوجد الفرق :

 ٤

 ٩

 ٧

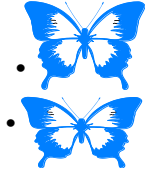
 ١٠

 ٣

 ١١

السؤال الأول:

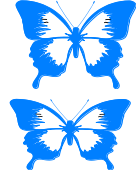
مع علي ١١
طارت منهم ٦



كم عدد ما بقي مع علي الآن من

$$\square = \square - \square$$

مع علي ٥
اصطاد ٦ أخرى.



كم عدد كل ما عنده الآن من ال

$$\square = \square + \square$$

السؤال الثاني:

٧ في الحديقة .



٤ . تهربت منها .



كم عدد كل ال في الحديقة؟



١٠ . تأكل العشب .



٢ . شبت .



كم عدد ال التي بقيت تأكل العشب؟



السؤال الأول : ظلل الإجابة الصحيحة :-

$$= 8 + 8$$



$$= 6 + 5$$



السؤال الثاني: أوجد الناتج:

$$\square = 7 + 6$$

$$\square = 6 + 6$$

السؤال الثالث: أوجد الناتج:

$$\begin{array}{r} 9 \\ 4 \\ \hline \square \end{array} +$$

$$\square = 5 + 8$$