



أولاً: في البنود من (1) إلى (3) عبارات ظلل الدائرة 1 إذا كانت العبارة صحيحة
ب إذا كانت العبارة خاطئة .

ب	ا	(1)
ب	ا	(2)
ب	ا	(3)

أي خضار تفضل	
التفاح	
المانجو	

(1) عدد الذين يفضلون

المانجو هو (4) تلاميذ.

(2) $0 = 0 + 4$

(3) عند ضم مجموعتين نجمع .

ثانياً: في البنود من (4) إلى (6) لكل بند ثلاث إجابات واحدة فقط صحيحة ظلل الرمز
الدا

على الإجابة الصحيحة .

(4) 8 و 2 تكونان

(ج) 28

(ب) 11

(أ) 10

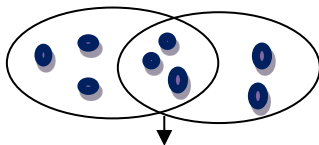
(5) مضاعف العدد 6 هو

(ج) 6

(ب) 12

(ا) 3

(6) عدد الذين يفضلون الموز والتفاح معا



لتفاح و الموز معا

(ج) 3

(ب) 7

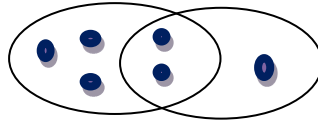
(ا) 1

أولاً: في البنود من (1) إلى (3) عبارات ظلل الدائرة إذا كانت العبارة صحيحة
ب إذا كانت العبارة خاطئة .

ب	ا	(1)
ب	ا	(2)
ب	ا	(3)

(1) عند فصل مجموعتين نجمع .

الموز التفاح



(2) عدد الذين يفضلون الموز هو (3)

التفاح والموز معا

$$9 = 0 + 9 \quad (3)$$

ثانياً: في البنود من (4) إلى (6) لكل بند ثلاث إجابات واحدة فقط صحيحة ظلل الرمز الدال على الإجابة الصحيحة .

(4) 2 و 6 تكونان

ج) 62

ب) 10

أ) 8



(5) مضاعف العدد 8 هو

أي خضارر تفضل

ب) 4

أ) 2

ج) 16

	البازلاء
	الجزر

(6) عدد الذين يفضلون الجزر.....

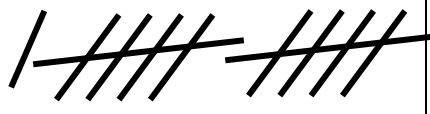

(ج) 7

(ب) 3

(ا) 4

1) ارسم علامات العد التي تمثل (8) مرات ؟

(2) من خلال الجدول الموضح:

وجوه زرقاء	وجوه حمراء
	

1) كم عدد مرات ظهور الوجه الاحمر ؟

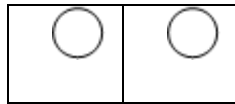
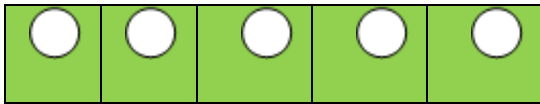
2) كم عدد مرات ظهور الوجه الازرق ؟



اكثـر من



(3) اوجد الفرق، بكم



اكثـر

..... = -

(4) اوجد ناتج

$$\begin{array}{r} 11 \\ 2 - \\ \hline \square \end{array}$$

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

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

(1) حوِّط كلمة اجمع او اطرح ثم حل :

5 على غصن شجرة . 

انضمت اليهم  6

كم عدداً على الغصن الآن؟  اجمع

اطرح

 =

(2) اكمل: 5 8  في طبق احمد .

في طبق كريم .  2

كم مجموع ال  في الطبقين



.....

(3) اكمل، اكتب رمز العدد

2 , 4 , 6 , ،



المركز الإقليمي لتطوير البرمجيات التعليمية



وزارة التربية

التوجيه الفني العام لمادة الرياضيات

.....، ,15 ,10 ,5

.....، 20 ,10
