

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

الملف نشاط إثرائي في الرياضيات

[موقع المناهج](#) ⇐ ⇐ [الصف الثاني](#) ⇐ [رياضيات](#) ⇐ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني

--	--	--	--

روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

الرياضيات	اللغة الانجليزية	اللغة العربية	التربية الاسلامية
---------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

حل كتاب الطالب	1
حل كتاب التمارين	2
حل كتاب التمارين	3
كتاب الطالب الجزء الأول	4
كتاب التمارين الجزء الأول	5

نشاط إثرائي في الرياضيات الفصل الثاني : طرائق الجمع

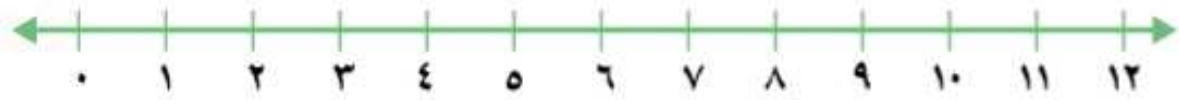
الكفاية: يكتشف خصائص العمليات و يستعملها في إجراء الحسابات.

س ١: أوجد ناتج الجمع فيما يلي، و اكتب الأعداد المفقودة:

$= 9 + 0$ $= 0 + 9$	$= 6 + 3$ $= 3 + 6$	$= 7 + 5$ $= 5 + 7$
$4 + 0 = \dots + 4$	$9 + \dots = 3 + 9$	$= 0 + 8$ $= 8 + 0$

الكفاية: يستعمل استراتيجيات مختلفة لإيجاد نواتج الجمع و الطرح.

س ٢: أعد تصاعدياً و أوجد ناتج الجمع مستعيناً بخط الأعداد:



$= 5 + 5$	$= 2 + 8$	$= 4 + 4$
$= 2 + 9$	$= 7 + 4$	$= 3 + 3$

س٣: أجمع العدد إلى مثله، و مضافاً له ١ أو مطروحاً م

$= ٩ + ٩$	$= ٧ + ٧$	$= ٤ + ٤$
$= ٨ + ٩$	$= ٨ + ٧$	$= ٥ + ٤$
$= ٥ + ٥$	$= ٦ + ٦$	$= ٣ + ٣$
$= ٤ + ٥$	$= ٥ + ٦$	$= ٤ + ٣$

س٤: أكوّن العشرة و أوجد الناتج:

$= ٧ + ٤$	$= ٥ + ٨$																				
<table border="1"> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>											<table border="1"> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>										

س٥: أوجد ناتج الجمع فيما يلي:

$\begin{array}{r} ٢ \\ ٧ \\ ٢ \end{array} +$	$\begin{array}{r} ٤ \\ ٦ \\ ٣ \end{array} +$
$= ٧ + ٣ + ١$	$= ٤ + ٥ + ٥$

الكفاية: يتعرف استراتيجيات مختلفة و يستعملها لحل مسائل رياضية و حياتية ماراً بخطوات حل المسائل.

س٦: أحل المسألة التالية:

- صنعت أمي ٧ حبات من الكعك، و أحضر أبي ٥ منها. فكم أصبح معنا من حبات الكعك؟

$$\text{.....} \bigcirc \text{.....} = \text{.....} \text{ حبة كعك}$$

- في قفص هاني ٣ طيور، و في قفص محمود العدد نفسه من طيور هاني، بينما ماجد في قفصه ٥ طيور. ما مجموع الطيور كلها؟

$$\text{.....} \bigcirc \text{.....} \bigcirc \text{.....} = \text{.....} \text{ طير}$$

مديرة المدرسة: أ. رجاء الحمادي

إعداد: أ. زينب جاسم

