

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2math1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade2>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

تقويم تكويني في مادة الرياضيات  
الصف الثاني الابتدائي - الفصل الدراسي الأول ٢٠١٠ / ٢٠١١ م  
تقويم رقم ( ٣ ) من الفصل ( ٣ )

رقم السؤال	الكفاية	درجة السؤال	درجة التقويم
١	ي طرح عددا من آخر رمز المطروح منه مكون من رقم حتى ٣ أرقام.	١١	
٢			
٣			
٤			
٥			
٦	يحل مسائل رياضية أو حياتية ماراً بخطوات حل المسائل.	٤	
المجموع			٥٠

ملاحظات ولي الأمر:

.....

.....

.....

.....

التوقيع.....

أسم التلميذ..... الصف الثاني/ د التاريخ ٧ - ١١ - ٢٠١٠ م

## السؤال الأول:

- أترحُ بالعد التنازلي، مُستعملاً خط الأعداد:



$$= 1 - 3$$

$$= 2 - 4$$

$$= 1 - 2$$

$$= 3 - 7$$

$$= 1 - 8$$

$$= 2 - 9$$

$$= 7 - 8$$

$$= 3 - 5$$

$$= 5 - 6$$

$$= 1 - 4$$

$$= 7 - 9$$

$$= 6 - 7$$

$$= 5 - 7$$

$$= 2 - 6$$

$$= 2 - 5$$

$$= 6 - 10$$

$$= 3 - 12$$

$$= 6 - 11$$

اجب عن المسائل بطريقة الاكمال للعشرة ( مثل الطريقة التي أرسلتها لكم بالفيديو )

١٢

٩ -

---

١٠

٥ -

---

١١

٧ -

---

١٢

٥ -

---

السؤال الثاني:

- أجدُ ناتجَ الطرحِ (طرحُ الصفرِ وطرحُ الكلِ):

$$= 3 - 3$$

$$= 2 - 2$$

$$= 1 - 1$$

$$= 6 - 6$$

$$= 5 - 5$$

$$= 4 - 4$$

$$= 9 - 9$$

$$= 8 - 8$$

$$= 7 - 7$$

$$= 0 - 3$$

$$= 0 - 4$$

$$= 0 - 1$$

$$= 0 - 6$$

$$= 0 - 2$$

$$= 0 - 9$$

$$= 0 - 12$$

$$= 0 - 11$$

$$= 0 - 10$$

السؤال الثالث:

- أجد ناتج الطرح مُستعمِلاً حَقَائِقَ الجَمْع:

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 9 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

السؤال الرابع:

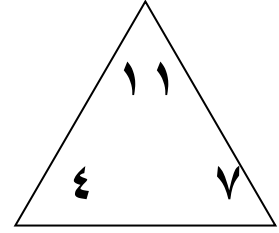
- أجد العدد المفقود في جملة الجمع :

$\dots = 8 - 15$ $15 = \dots + 8$	$\dots = 4 - 12$ $12 = \dots + 4$
$\dots = 6 - 16$ $16 = \dots + 6$	$\dots = 5 - 12$ $12 = \dots + 5$
$\dots = 7 - 13$ $13 = \dots + 7$	$\dots = 7 - 11$ $11 = \dots + 7$
$\dots = 9 - 18$ $18 = \dots + 9$	$\dots = 3 - 15$ $15 = \dots + 3$

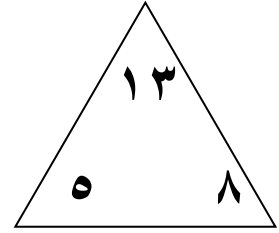
## السؤال الخامس:

- أكمل الحقائق المترابطة الآتية :

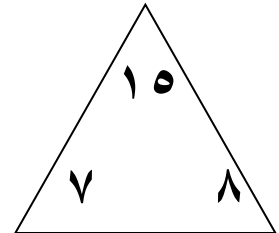
$$\begin{array}{l} \dots = \dots - \dots \\ \dots = \dots + \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{l} \dots = \dots - \dots \\ \dots = \dots + \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{l} \dots = \dots - \dots \\ \dots = \dots + \dots \end{array}$$



## السؤال السادس:

- أحل المسائل بشكل صحيح :

١- مع احمد ١٢ من الكرات الحمراء والسوداء عدد

الكرات الحمراء يزيد عن الكرات السوداء ب ٤

كرات فكم عدد الكرات الحمراء وكم عدد الكرات

السوداء

الكرات الحمراء .....

الكرات السوداء .....

٢- كان على الساحل ١٥ سفينة انطلق بعضها نحو البحر  
وبقى على الساحل ٩ سفينة فقط . فكم سفينة انطلقت  
داخل البحر

---

٣- عند جاسم ١٧ قلم ، قام بتوزيع ٩ أقلام على الطلبة .  
فكم قلما بقي معه ؟