



قطاع العمليات المدرسية /نطاق د 6

مدرسة أم الفضل بنت حمزة ح1

التاريخ:

مراجعة شاملة لمادة الرياضيات الصف الثاني الفصل الدراسي الأول

 	الاسم:
 الصف: الثاني /)



لوبي الإجابة الصحيحة			
لتخدام استراتيجية	جاد مجموع 7 + 8 بالا	بمكن أن تساعدك على إب	1-ما جملة الجمع التي ب
	_		تكوين العدد 10 ؟
5 + 7 = 12	10 + 5 = 15	10 + 8 = 18	10 + 7 = 17
()	()	()	()

2-ما جملة الجمع التي يمكن أن تساعدك في حل هذه المسألة؟ 7+5+3

$$2 + 3 = 5$$

$$3 + 7 = 10$$

$$5 + 2 = 7$$

3-ما جملة الجمع غير الصحيحة؟

$$4 + 2 + 4 = 8$$

$$4 + 4 + 2 = 10$$

5-أوجدي الفرق. = 9 – 19

$$\bigcap^{10}$$

6-حددي الجملة العددية التي تستخدم المضاعفات.

$$4-4=0$$

$$8 - 4 = 4$$

$$8 - 3 = 5$$

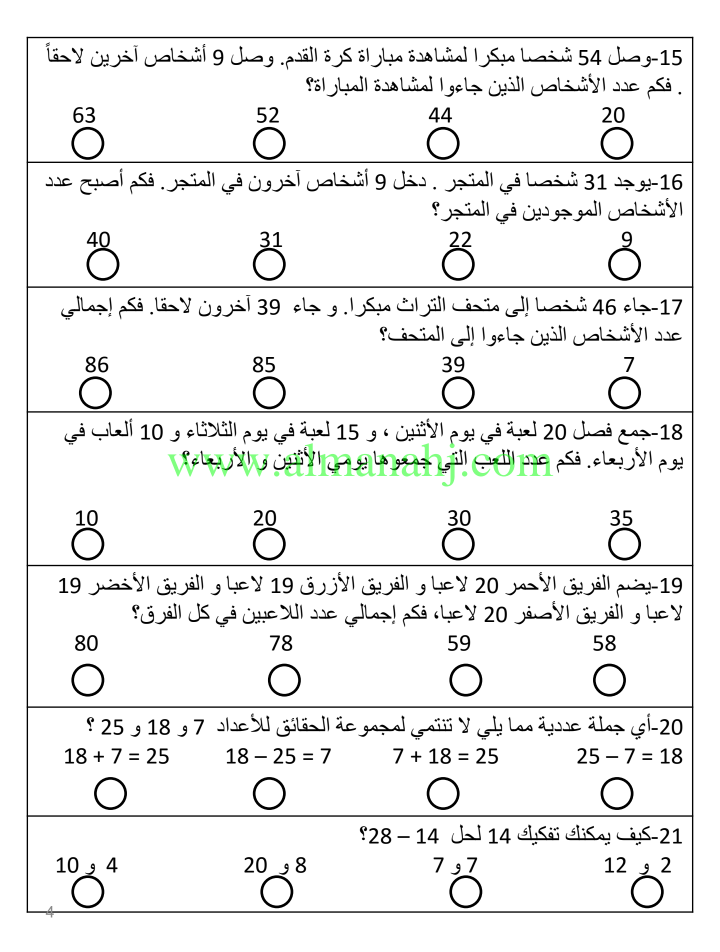
$$8-8=0$$

7-ركب أحمد دراجته و قادها حول الحي 16 مرة وركبت نهي دراجتها و قادتها نصف

$$\bigcap^{10}$$

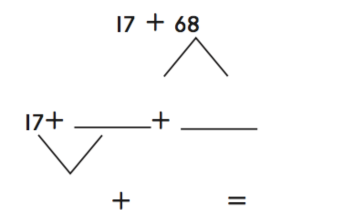
$$\bigcap^{6}$$

متين إلى مزرعة	منام أيضا. وتم إرسال غن	لمزرعة ويوجد 9 أغ	8-يوجد 7 خيول في ا
		د الحيوانات في المزر	أخرى. فكم أصبح عدد
5	18	14	7
	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
أحمد.كم عدد	ب نفس عدد الكرات مثل	، بیسبول . ورمی عل <u>ی</u>	
, '	•	6	كرات البيسبول التي ر
Q	5	10	15
Ŏ	Ŏ	Ŏ	\bigcirc
_	عد بالتجاوز؟	لية يعتبر مثالا على ال	10-أي من الأمثلة التا
8,10,20,3	0,40	40,35,25,	•
20,25,30,	35,40	45,55,60,	70,80
ل صندوق 10	جموعته ، و يستوعب كا	يق بها صخور في م	11-لدی عمر 3 صناد
	خرر فكم يكون عدر الص		
•			لدى عمر إجمالا؟
10	13	30	40
	\bigcirc^{13}	30	$\overset{40}{\bigcirc}$
ىن الموز . فكم عدد	ترت والدتها 7 ثمرات ه		
	_		ثمرات الموز لديها إج
$\bigcap_{i=1}^{n}$		10	14
. 1 "11 . 11 :	<u> </u>	111 11 16:	1 "1 " 12
﴾ في العد بالنجاور	ا بمقدار 2 ، إذا استمرت ح		'
20	_	_	بمقدار 2 ، فكم سوارا
20	21	24	26
	لمجموع؟ = 5	•	
9 + 9 + 36	18 + 2 + 34	1 + 8 + 36	18 + 3 + 6
_	_	_	_



	43 – 9 =		بن العددين التاليين.	22-أوجدي الفارق بب
	52	44	33	34
	\bigcirc	\bigcirc	\circ	\bigcirc
نها . فكم	ة. و اليوم ذبلت 8 م	تفتحة في الحديق	ک 77 زهرة تيوليب م ننال متنة مة؟	23-بالأمس كان هنالا عدد الزهور التي لا ن
	69	78	ران منعکد. 79	عدد الرهور التي لا ا
	\circ	0	\bigcirc	\bigcirc
يرة . فكم	صغيرة و الباقي كب	منها كانت كلابا	سا كلابا للصيد . 18 ة المخصصة للصيد؟	
	6	7	13	17
	0	\bigcirc	\bigcirc	0
23 – 6 =	= <u>W.</u> W\	v.alma	nahj.coi	1 -25
10	29	17	13	آحاد عشرات
	المسألة. 38 + 46	دة الكتابة و حل 316	التي توضح كيفية إعاد ا	25-اختاري الإجابة ا
	46	46	46	46
	+38	-38	+38	+38
	74	8	84	85
	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc

أفكك الحد الجمعي لحل المسألة....



www.almanahj.com

أفكك عددا لتكوين عشرة ثم اطرح....

35 - 14

47 - 26

أعد بالتجاوز ... و اكتب الأعداد الناقصة.. 0

....., 60, 50,, 30

45, 50, 65, 60

92,94,.....,....

20,, 40 ,50,

40,, 25, 20

20,, ,, ,12,14

www.almanahjacam

3 + = 6	7 + 7 =
+ 8 = 16	+ = 10

حوطي على العدد الزوجي أو العدد الفردي...

زو*جي* فردي **54**

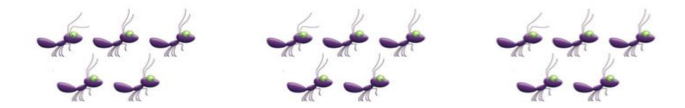
زوجي فردي **27**

روجي فردي **31**

أعد بالتجاوز لإيجاد الإجمالي....



مجموعات تتكون من _____ سلحفاة إجمالاً



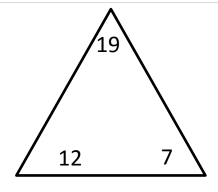
____ مجموعات تتكون من ____ نملة إجمالاً www.almanahj.com اجمع.....

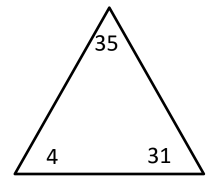




ظلل كل شبكة لتوضيح المصفوفة...

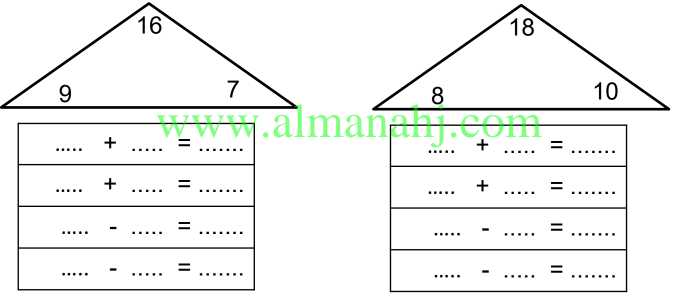
وضحي صفين يتكون كل منها من 5 مربعات	وضحي 4 صفوف يتكون كل منها من 3 مربعات
WWW olm	anahi com
www.alm	
وضحي3صفوف يتكون كل منها من 3 مربعات	وضحي صف واحد يتكون من 4 مربعات



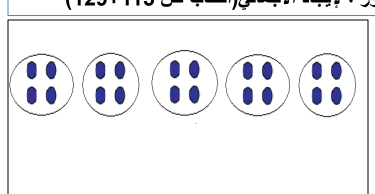


الأسم:							
مراجعة الرياضيات - الفصل الدراسي الأول							
	الصف الثاني – مدرسة أم الفضل بنت حمزة						
				تج الجمع	وجدي نان	سؤال الأول: <u>أ</u>	الد
7		10		4		. 5	
9	+	0	+	4		+	
			_				
(الكتاب ص24)	، شبه المضاعفات	<i>ن</i> خطأ تحت	فات ضعر	على المضاعة	<u>حوطى</u>	لسؤال الثاني:	
7 + 7 =	7 + 8 =	9 + 9	=	6 + 2 =		6 + 5 =	
السؤال الثالث: كون العلا10 ننجمغ (التتاباعية) www.alm					اك		
9 + 4 =		7 + 8	3 =			6 + 4 =	_
					<u>)</u>		
السؤال الرابع: عد تنازلياً للطرح، استخدم خط الأعداد: (الكتاب ص 50)							
0 1 2 3	4 5 6 7	8 9 10	0 11 12	13 14 15	16 17	18 19 20	
20 – 5 =	11 – 2 =	=	13 – 3	3 =	17 -	- 2 =	
128 – 0 =	14 – 8 =	=	9 – 9	9 =	18 -	-1 =	

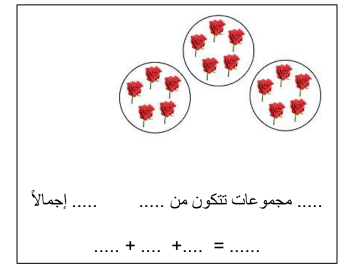
السؤال الخامس: عد بالتجاوز أكملي كتابة الأعداد: (الكتاب ص 108)				
65 , 70 , 75 , ,				
75 , 75 , ,				
10 , 15 , , ,				
50, 60,,				
18, 20 , 22 ,,				
12 , 14 , 16 , , ,				
السؤال السادس: اكملي مجموع المعطيات (الكتاب ص 82)				
16				
9 7 8 10				
<u>www.almanahj.com</u>				

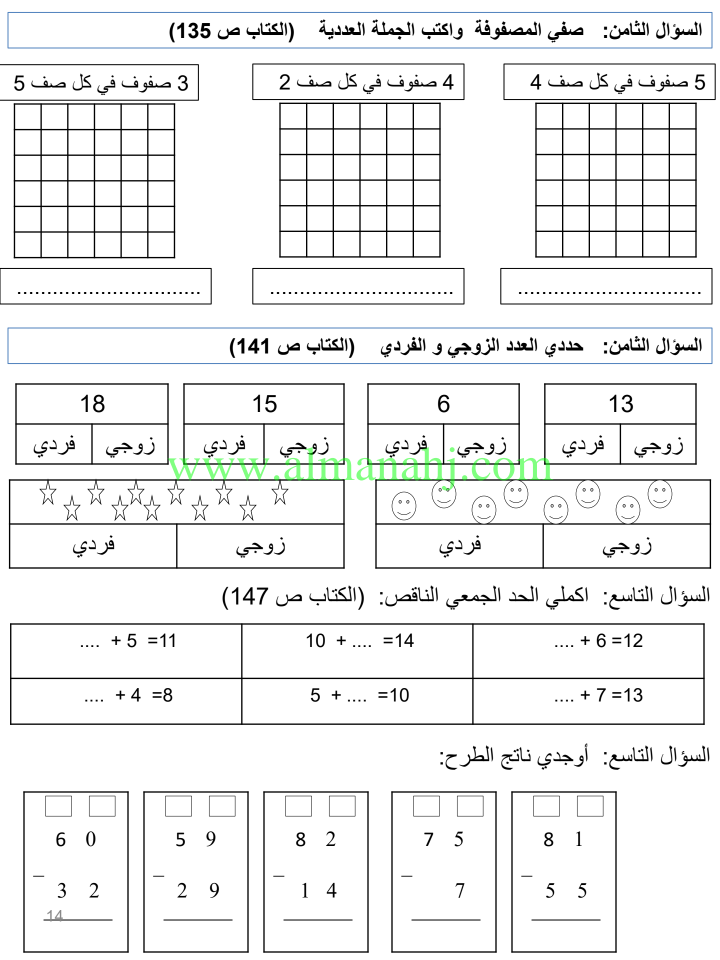


السؤال السابع: صفي المجموعات، عد بالتجاوز، لإيجاد الاجمالي (الكتاب ص 115+129)



.... مجموعات تتكون من إجمالاً 13 + + +





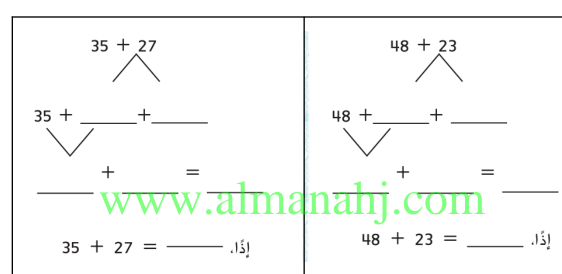
السؤال العاشر: أوجدي ناتج الجمع:

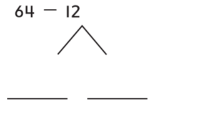
 28
 33
 38
 20
 34
 49

 + 15
 15
 + 42
 + 14
 + 12
 + 5

 22
 16
 - 16
 - 16

السؤال الحادي عشر: فك الحد الجمعي لإيجاد الناتج: (الكتاب ص167 +ص 231)





$$64 - 12 = 12$$
 إذًا،

$$45 - 24 = 15 - 25$$
 إذًا،

السؤال الثاني عشر: حل المسائل:

وضعت إيان 12 عملة معدنية في آلة. احتفظت الآلة بــًا عملات. فكم عدد العملات التي استعادتها إيمان؟

____ عہلات

يوجد 38 تفاحةً في الكافيتريا. اشترى الطلاب 9 تفاحات للغداء. فكم عدد التفاحات المتبقية؟

يْضاً حِمْ

يعرض متجر 76 قميصًا. باع المتجر 8 منها. فكم عدد القبصان المتبقية؟

قهیضًا

لدى مصطفى 56 رواية كوميدية. أعطى 12 لصديته. واستعار ١٤ من أخيه الصغير. فكم عدد الروايات الكوميدية التي يهلكها مصطفى الآن؟

_____ رواية كوميدية

أتهنى أن يقرضني محهود هذه الرواية الكوميدية!

يوجد 39 بطريقًا على جبل الجليد. قفز 11 بطريقًا في الهياه. وقفزت 4 بطاريق أخرى على جبل جليدي آخر. فكم عدد البطاريق المتبقية؟

ِّنْهَا بطر

1

يريد علي وخديجة التبرع بلعب للأطفال، وسيتبرع كل منها بـ 8 ألعاب، فكم عدد اللعب الموجودة لديهما إجمالاً؟

يرسم جمال 23 وردة حمراء، و١١٩ وردة صفراء. بكم وردة تزيد الورود الحمراء عن الورود الصفراء التي رسمها جمال؟

____ وردات حمراء



توجد 25 بصيلات زهور في حقيبة. أعطت ميادة 7 بصيلات لهبة. فكم عدد البصيلات الهنبقية؟ /

بحيلة

اشتركت خلود في 8 مباريات لكرة السلة. وهناك ۱۴ مباراة إجمالاً. فكم مباراة متبقية لم تشارك فيها خلود؟

____ مباریات



لدى مربم 25 ملصفًا على ورفنها. وأضافت 4 ملصفات. فكم عدد البلصفات التي توجد لدى مربم الآن؟

ملصقا

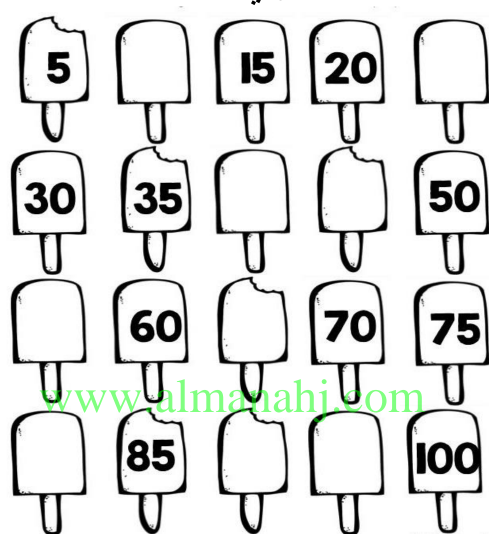
لدى محمود 19 عجلة. ثم أضاف 8 عجلات أخرى. كم عدد العجلات التي لدى محمود مثا؟

16

عرالم

أوجدي ناتج الجمع:

العد التجاوزي:



65 , 70 , 75 , ,
76 , 78 , ,
50, 60,,
8, 10 , 12 ,,
5,10,15,,
40 , 42 , 44 , ,
20, 30,,
58, 60 , 62 ,,

أُوجِدي ثانج الطرح :



8 1

_ 9

6 0

3 2

6 7

_ 2 7

4 8

_ 3 2

/ /

7 7

8 0

-1 6

____www.amanang.c

$$69 - 5 =$$

$$45 - 17 = \dots$$

$$45 - 4 =$$

$$90 - 40 =$$

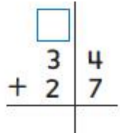
$$72 - 8 =$$

أوجدي ناتج الطرح ثم تحقق باستخدام الجمع:

22 -15 + 61 + ____

عند عائشة 45 قصة في مكتبتها، قرأت 19 قصة ، كم قصة لم تقرأها حتى الآن؟

أوجدي ناتج جمع ما يلي....



7.

8.

9.

10.

II.

12.

32

15.

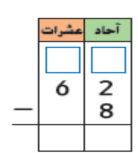
16.

17.

18.

20.

أوجدي ناتج طرح ما يلي.....



	عشرات	آحاد
	4	3
_		7

	عشرات	آحاد
	5	5
_		4

www.almanahj.com