

بنك الأسئلة لمادة

الرياضيات

الصف الثاني الابتدائي



اسمي: -----

فصلي: ٢ / -----

العام الدراسي: ----- ١٤ هـ

س ١ :- املئي الفراغات التالية

٢٣ = أحاد + عشرات

٤٦ = احاد + عشرات

٨٩ = أحاد + عشرات

٧١ = احاد + عشرات

القيمة المنزلية للرقم ٦ في العدد ٤٦ هي

القيمة المنزلية للرقم ٩ في العدد ٩٥ هي

القيمة المنزلية للرقم ٨ في العدد ١٨ هي

القيمة المنزلية للرقم ٤ في العدد ٧٤ هي

س ٢ :- اكتب العدد

ثلاثة وثلاثون ٨٦

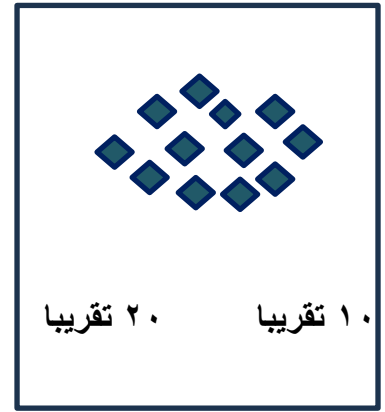
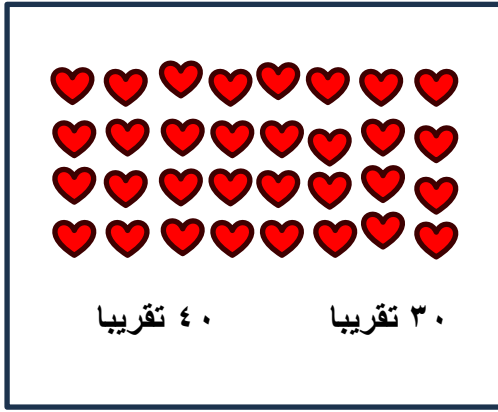
خمسة وأربعون ٤٢

واحد وخمسون ٧٨

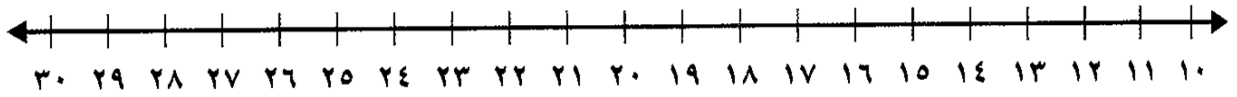
س ٣ / صلي الأعداد من المجموعة أ بصيغتها اللفظية في المجموعة ب

(أ)	(ب)
٤٧	تسعة وخمسون
٥٩	سبعة وأربعون
٩٠	واحد وستون
٦١	ثلاثة وعشرون
٢٣	تسعون

س٤/ أقدر العدد ثم أحوط العدد المناسب



س٥/ - استعمل خط الأعداد وأملأ الفراغ بالعدد المناسب



٢٩،، ٢٧

.....،، ٢٠، ١٩



٣٧، _____، ٣٥

_____، _____، ٤٢، ٤١

س٦/ :- قارني بين الأعداد باستعمال (<، >، =)

٣٩ ○ ٥١

٢٥ ○ ٢٥

٤٦ ○ ٦٤

٤٣ ○ ٦٠

٩٦ ○ ٨٢

٢٠ ○ ١٧

٢٨ ○ ٢٨

٧٠ ○ ٣٠

٥٢ ○ ٥٥

س٧ / رتبي الأعداد من الأصغر للأكبر

٣٥ - ٥٣ - ٦٧ - ٧٦

.....

٢٠ - ٨٣ - ٤٧ - ٦٥

.....

س٨ / رتبي الأعداد من الأكبر للأصغر

٤٥ - ٧٣ - ٢٤ - ٣٦

.....

١٩ - ٢٧ - ٣٢ - ٤٨

.....

س٩ - أملأ الفراغ بالعدد المناسب ثم أصف النمط

٦ ، ٩ ، ١٢ ، ، العد القفزي ب

٣٥ ، ، ٤٥ ، العد القفزي ب

١٢ ، ١٤ ، ، ١٨ . العد القفزي ب

س ١٠ / - أوجد ناتج الجمع

٤

٤ +

٣

٠ +

٢

٣ +

٣

١ +

٤

٥ +

١

٩ +

٧

٢ +

٥

٣ +

٣

٤ +

٦

٣ +

٢

٢ +

٧

٠ +

٤

٢ +

٥

٢ +

٢

٨ +

٦

٦ +

٣

٥ +

٩

٨ +

٧

٧ +

٥

٧ +

وقفت ٧ فراشات على زهرة ، ثم انضمت إليها فراشتان جديدتان .

كم فراشة على الزهرة الآن؟
.....

وضعت حمامة ٤ بيضات ، ثم وضعت ٣ بيضات أخرى

فكم بيضة وضعت الحمامة ؟
.....

مع سلمى ٥ أقلام ملونة ، ومع فاطمة أقلام ملونة يزيد عددها على ما عند سلمى بأربعة .

ما عدد الأقلام الملونة معهما ؟
.....

لدى أحمد ٧ كرات ولدى خالد العدد نفسه من الكرات .

ما مجموع الكرات لديهما ؟
.....

س١٢ / جد ناتج عملية الطرح:

$$\square = ١ - ٢$$

$$\square = ٦ - ٩$$

$$\square = ٥ - ٦$$

$$\square = ٥ - ٧$$

$$\square = ٤ - ٤$$

$$\square = ٤ - ٨$$

س١٣ / صل كل بطاقة بالإجابة الصحيحة :

$$٦$$

$$٢ - ٥$$

$$٣$$

$$٦ - ٦$$

$$٠$$

$$١ - ٧$$

س١٤ / جد ناتج ما يلي:

$= ٣ - ٦$	$= ٩ - ٩$	$= ١ - ٤$
$= ١ - ١$	$= ٥ - ٩$	$= ٢ - ٨$
$= ٥ - ٨$	$= ٠ - ٧$	$= ٤ - ٨$
$= ٤ - ٧$	$= ٢ - ٦$	$= ١ - ٥$

$$\begin{array}{r} ٨ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٩ \\ - ١ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦ \\ - ٠ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥ \\ - ٣ \\ \hline \end{array}$$

س ١٥ / املأ الفراغ بالعدد المناسب:

$$١ = \square - ٧$$

$$٢ = \square - ٨$$

$$١ = \square - ٢$$

$$٣ = \square - ٦$$

$$٤ = \square - ٥$$

$$٩ = \square - ٩$$

$$٢ = \square - ٥$$

$$٦ = \square - ٨$$

$$٨ = \square - ٩$$

$$٦ = ٥ - \square$$

$$٩ = ٠ - \square$$

$$٧ = ١ - \square$$

$$٢ = ٧ - \square$$

$$٣ = ٣ - \square$$

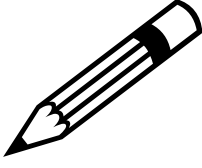
$$٥ = ٢ - \square$$

$$١ = ٣ - \square$$

$$٢ = ١ - \square$$

$$٥ = ٤ - \square$$

س١٦ / حلّ المسائل التالية :



١/ مع خالد ٩ اقلام اعطى اخته ٤ منها *

فكم بقي معه؟

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$$



٢/ اشترت سعاد ٦ بالونات طار منها

كم بقي معها؟

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$$



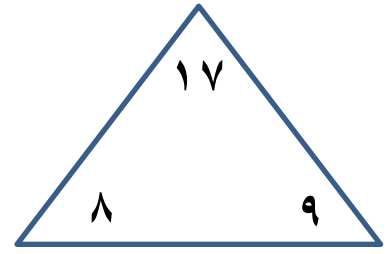
٣/ صنع نجار ٩ كراسي خشبية باع

منها ٨ كراسي فكم بقي عنده كرسي؟

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$$

$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

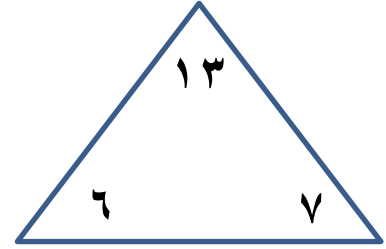


$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

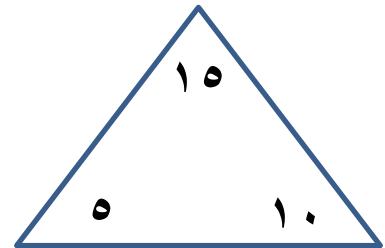


$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

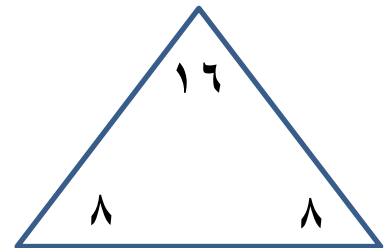


$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

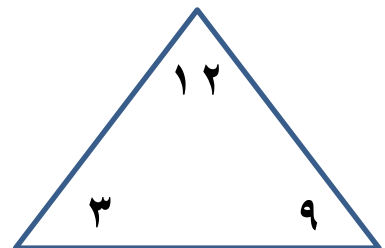


$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

$$\dots = \dots - \dots$$

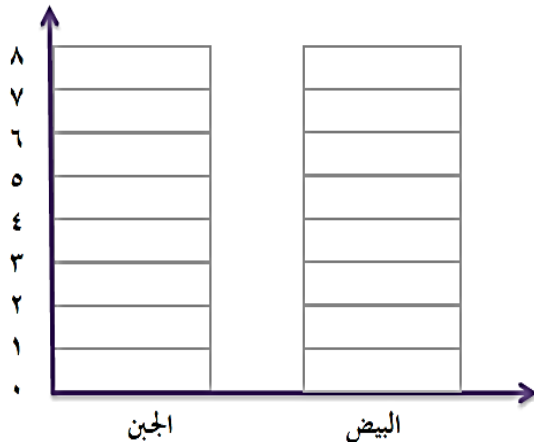
$$\dots = \dots + \dots$$



$$\dots = \dots - \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

س١٨ / استعملي جدول الإشارات الموجودة أمامك لتمثيل البيانات بالأعمدة



الإفطار المفصل		
	الجبين	أ
 	البيض	ب

س ١٩ / سجلّ البيانات التي حصل عليها عماد في الجدول باستعمال إشارات العد

أجرى عماد مسحًا عن (الهوايات) التي يفضلها زملاؤه، فوجد الرسم يفضلُه ١٠ من الزملاء، وتركيب الألعاب يفضلُه ٦ والرياضة يفضلُها ٥ وتصفح الإنترنت يفضلُه ٨ والقراءة يفضلُها ٤ من زملائه.

م	الهواية المفضلة	إشارات العد	العدد
١	الرسم		
٢	تركيب الألعاب		
٣	الرياضة		
٤	تصفح الانترنت		
٥	القراءة		

س ٢٠ / استعملی جدول التمثیل بالصور للإجابة على مايتى :-
























❶ كم طالباً يفضل التفاح

طالب

٢) ما الفاكهة التي يفضلها ٨ طلاب ؟

٣) الفاكهة التي حصلت على عدد أقل

..... من الاستجابات

الفاكهة المفضلة								
								عنب
								تفاح
								موز
								فراولة

س ٢١ / أحيطي الكلمة المناسبة (أكيد - مستحيل) :-




اختيار ☐ من هذا الصنف : (أكيد - مستحيل)




اختيار ☐ من هذا الصنف : (أكيد - مستحيل)




اختيار  من هذا الصنف : (أكيد - مستحيل)

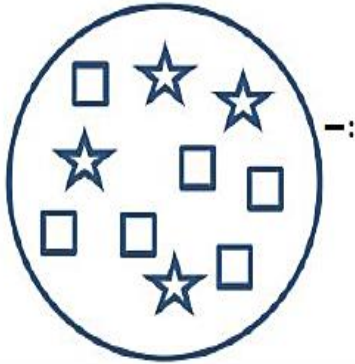


اختيار  من هذا الصنف : (أكيد - مستحيل)



اختيار  من هذا الصنف : (أكيد - مستحيل)

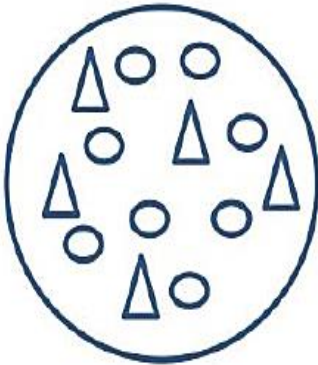
س٢٢/ ضعي خطأ تحت الإجابة الصحيحة (أكثر إمكانية – أقل إمكانية) :-



١) يوجد ٤ ☆ و ٦ □ في كيس

سحب ☆ من سحب □

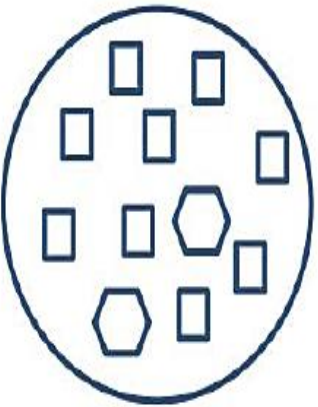
- (أكثر إمكانية - أقل إمكانية)



٢) يوجد ٨ ○ و ٥ △ في كيس

سحب ○ من سحب △

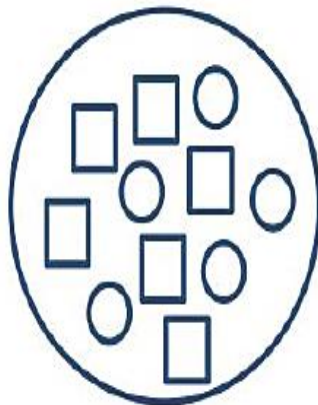
- (أكثر إمكانية - أقل إمكانية)



٣) يوجد ٢ ⬡ و ٩ □ في كيس

سحب ⬡ من سحب □

- (أكثر إمكانية - أقل إمكانية)



٤) يوجد ٥ ○ و ٦ □ في كيس

سحب ○ من سحب □

- (أكثر إمكانية - أقل إمكانية)

س٢٣ / أوجد ناتج عمليات الجمع التالية :-

$$\begin{array}{r} ٢ \ ٤ \\ ٧ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٨ \ ٣ \\ ٢ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤ \ ٦ \\ ٧ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤ \ ٥ \\ ٥ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٦ \ ٨ \\ ٤ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٦ \\ ١٤ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٠ \\ ٣٠ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٨ \\ ٢٠ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٥٩ \\ ٢٣ + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٦٠ \\ ٢٠ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٢ \\ ١٥ + \\ ٣٨ \\ \hline \end{array}$$

$$= ٤٥ + ٤١$$

$$= ٢٠ + ٥٨$$

$$= ٢٠ + ٧٠$$

$$= ٣٢ + ٦٤$$

$$\begin{array}{r} ٤٣ \\ ١٧ + \\ ٢٠ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣٢ \\ ١٥ + \\ ٤ \\ \hline \end{array}$$

$$= ٤ + ٥٢$$

$$= ٣ + ٦٧$$

$$= ٧ + ٢٨$$

$$= ٥ + ٨٣$$

س٢٤ / قربي العدد لأقرب عشرة ثم قدرني ناتج الجمع :-

.....	←	٤٨
..... +	←	٢٢ +
_____		_____

.....	←	٦٣
..... +	←	٣٤ +
_____		_____

.....	←	٥٧
..... +	←	٣٤ +
_____		_____

.....	←	٦٣
..... +	←	٣٤ +
_____		_____

س٢٥ / أوجدى ناتج عمليات الطرح التالية :-

٥٤

٦-

٧٣

٤-

٤١

٥-

٨٣

٢-

٦٨

٤-

٢٠

٢٠-

٦٣

٤١-

٨٠

٥٠-

٨٤

٥٦-

٩٥

٢٣-

$$= ٥٢ - ٦٨$$

$$= ٤٣ - ٩٦$$

$$= ٢٠ - ٧٩$$

$$= ٣١ - ٧٧$$

$$= ١٠ - ٣٠$$

$$= ٣ - ٥٤$$

$$= ٤ - ٧٦$$

$$= ٩ - ٨٩$$

$$= ٨ - ٦٥$$

$$= ٢٠ - ٨٠$$

س٢٦ / أوجدى ناتج الطرح ثم تحققى من صحة الناتج :-

$$\begin{array}{r} 74 \\ 31 - \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 5 - \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ 54 - \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ 30 - \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \\ + \\ \hline \end{array}$$

س٢٧/ قريبي العدد لأقرب عشرة ثم قدرني ناتج الطرح :-

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \end{array}$$

←

←

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \end{array}$$

←

←

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \end{array}$$

←

←

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ - \dots\dots\dots \\ \hline \end{array}$$

←

←

$$\begin{array}{r} 61 \\ - 38 \\ \hline \end{array}$$

س ٢٨ : اختاري الإجابة الصحيحة ثم ظللي الحرف المناسب فيما يأتي :

١- العدد ٢٨ = آحاد و عشرات				
٨ آحاد و ٢ عشرات	ب	٥ آحاد و ٨ عشرات	ج	٢ آحاد و ٨ عشرات
٢- القيمة المنزلية للرقم ٩ في العدد ٩٨ :				
٩	ب	٨	ج	٩٠
٣- نكتب العدد (تسعة واربعون) بالرقم:				
٤٦	ب	٩٤	ج	٤٩
٤- العدد ٨٠ يكتب بالكلمات:				
ثمانية	ب	ثمانية عشر	ج	ثمانون
٥- ليتم ترتيب الاعداد ٢٧،، ٢٩ نكتب في الفراغ:				
١٥	ب	٢٨	ج	٢٦
٦- استعملي الرموز (>، <، =) ٢٠ ٥٤				
<	ب	>	ج	=
٧- املئي الفراغ بالعدد المناسب في النمط ٥، ١٠، ١٥				
٥٠	ب	٤٠	ج	٢٠
٨- ما العدد الذي يكتب في الفراغ ٣ + ٠ = + ٠ لتكون الجملة العددية صحيحة:				
٣	ب	٠	ج	٤

س ٢٩ : اختاري الإجابة الصحيحة ثم ظللي الحرف المناسب فيما يأتي :

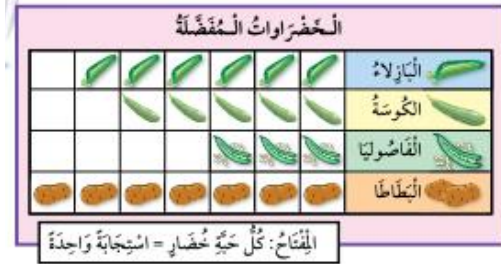
١ أي جملة الطرح المترابطة بجملة الجمع					
١٢=٥+٧					
أ	٧ = ٥ - ١٢	ب	٢ = ١٥ - ١٧	ج	٨ = ٥ - ١٣
٢- ما حل المسألة التالية ٨ + ٢ =					
أ	٧	ب	٨	ج	١٠

٣- أي الحقائق التالية أستعملها لأجد العدد المفقود؟

$١٣ + = ٨$

أ	$٢١ = ٨ + ١٣$	ب	$٥ = ٨ - ١٣$	ج	$٣ = ٥ - ٨$
---	---------------	---	--------------	---	-------------

٤- أي أنواع الخضروات حصل على أقل عدد من الاستجابات؟



أ	البازلاء	ب	البطاطا	ج	الفاصوليا
---	----------	---	---------	---	-----------

٥- الطعام المفضل لدى أكثر الطلاب؟

الإشارات	الإفطار المُفضَّل
	الفول
	الجبن
	القليل

أ	الفول	ب	الجبن	ج	القليل
---	-------	---	-------	---	--------

٦- اختاري الإجابة الصحيحة



أ	مستحيل	ب	أكيد
---	--------	---	------

٧- أيهم إمكانية حدوثه أكثر؟

وضعت منى ٨ مكعبات حمراء و ٥ مكعبات زرقاء و ٦ مكعبات صفراء

أ	المكعبات الحمراء	ب	المكعبات الزرقاء	ج	المكعبات الصفراء
---	------------------	---	------------------	---	------------------

٨- ما حل المسألة التالية؟ $٦٠ + ٣٠ =$

أ	٨٠	ب	٩٠	ج	٧٠
---	----	---	----	---	----

٩- أجد ناتج الجمع بالعد التصاعدي:

$٣٥ + ٤ =$

أ	٣٨	ب	٣٧	ج	٣٩
---	----	---	----	---	----

١٠- أجد ناتج الجمع:

عَشَرَات	آحَاد
١	٩
٤	٦

+

٦٥	ج	٥٧	ب	٥٥	أ
----	---	----	---	----	---

١١- أقرب الى أقرب عشرة ، ثم أقدّر ناتج الجمع:

$$\begin{array}{r} ٣٦ \\ + ٣١ \\ \hline \end{array}$$

$٧١ = ٣١ + ٤٠$	ج	$٧٠ = ٣٠ + ٤٠$	ب	$٦٠ = ٣٠ + ٣٠$	أ
----------------	---	----------------	---	----------------	---

١٢-- مع ليلي ١٥ كتابا، أحضرت صديقتها هند ١٢ كتب أخرى ، ثم أحضرت المعلمة ٣ كتابا . كم كتابا معهم ؟

عدد الكتب هي $٣٠ = ٣ + ١٢ + ١٥$ كتابا	ج	عدد الكتب هي $٥٠ = ٣ + ١٢ + ١٥$ كتابا	ب	عدد الكتب هي $٤٠ = ٣ + ١٢ + ١٥$ كتابا	أ
--	---	--	---	--	---

