

# بنك الأسئلة لمادة

## الرياضيات

### الصف الثاني الابتدائي

اسمي: -----

فصلي: ----- / ٢

العام الدراسي: ١٤----- هـ



س ١ :- املئ الفراغات التالية

$$\text{عشرات ..... أحد} + ..... = ٢٣$$

$$\text{عشرات ..... أحد} + ..... = ٤٦$$

$$\text{عشرات ..... أحد} + ..... = ٨٩$$

$$\text{عشرات ..... أحد} + ..... = ٧١$$

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

..... ٨٦ ..... ثلاثة وثلاثون

..... ٤٢ ..... خمسة وأربعون

..... ٧٨ ..... واحد وخمسون

س ٣ / صلّى الأعداد من المجموعة أ بصيغتها лингوية في المجموعة ب

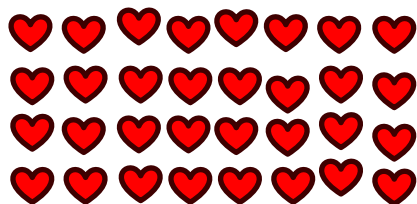
(ب)

- تسعة وخمسون
- سبعة وأربعون
- واحد وستون
- ثلاثة وعشرون
- تسعون

(أ)

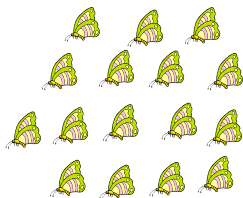
- ٤٧
- ٥٩
- ٩٠
- ٦١
- ٢٣

س٤/ أقدر العدد ثم أحوط العدد المناسب



٤٠ تقريريا

٣٠ تقريريا



٢٠ تقريريا

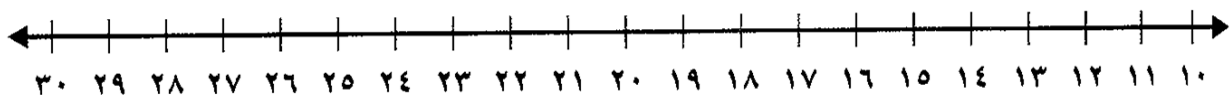
١٠ تقريريا



٢٠ تقريريا

١٠ تقريريا

س٥/- استعمل خط الأعداد وأملأ الفراغ بالعدد المناسب



٢٩، ..... ، ٢٧

..... ، ..... ، ٢٠ ، ١٩



٣٧ ، \_\_\_\_ ، ٣٥

\_\_\_\_ ، \_\_\_\_ ، ٤٢ ، ٤١

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

$$39 \bigcirc 51$$

$$25 \bigcirc 25$$

$$46 \bigcirc 64$$

$$43 \bigcirc 60$$

$$96 \bigcirc 82$$

$$20 \bigcirc 17$$

$$28 \bigcirc 28$$

$$70 \bigcirc 30$$

$$52 \bigcirc 55$$

## س٧/ رتبى الأعداد من الأصغر للأكبر

۷۶ - ۷۷ - ۰۳ - ۳۵

၇၅ - ၄၇ - ၈၃ - ၃၁

## ٨ / رتبى الأعداد من الأكبر للأصغر

۳۶ - ۲۴ - ۷۳ - ۴۰

$$\xi_8 = 32 = 27 = 19$$

**س٩ - أملأ الفراغ بالعدد المناسب ثم أصف النمط**

## العد القفزي بـ ٦، ٩، ١٢، ...، ...، ...

## العد القفزي بـ ٣٥ ، ٤٥ ، ..... ، ٤٥

العد الفقري بـ ..... ١٤، ١٢، ..... ١٨

## س ١٠ - أوجدي 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

٧ +

---

٩

٨ +

---

٧

٧ +

---

٥

٥ +

---

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

كم فراشة على الزهرة الآن؟

وضعت حمامه ٤ بيضات ، ثم وضعت ٣ بيضات أخرى

فكم بيضة وضعت الحمامه ؟

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

ما عدد الأقلام الملونة معهما ؟

لدى أحمـد ٧ كرات ولدى خالد العدد نفسه من الكرات .

ما مجموع الكرات لديهما ؟

س ١٢ / جد ناتج عملية الطرح:

$$= 1 - 2$$

$$= 6 - 9$$

$$= 5 - 6$$

$$= 5 - 7$$

$$= 4 - 4$$

$$= 4 - 8$$

س ١٣ / صل كل بطاقة بالإجابة الصحيحة :

٦

٢ - ٥

٣

٦ - ٦

.

١ - ٧

س ١٤ / جد ناتج ما يلي:



$$= 3 - 7$$

$$= 9 - 9$$

$$= 1 - 4$$



$$= 1 - 1$$

$$= 5 - 9$$

$$= 2 - 8$$



$$= 0 - 8$$

$$= 0 - 7$$

$$= 4 - 8$$



$$= 4 - 7$$

$$= 2 - 6$$

$$= 1 - 5$$

٨  
٣ -

٣  
٣ -

٩  
١ -

٦  
٠ -

٥  
٣ -

مس / ١٥ املأ الفراغ بالعدد المناسب:

$$١ = \square - ٧$$

$$٢ = \square - ٨$$

$$٣ = \square - ٢$$

$$٤ = \square - ٦$$

$$٥ = \square - ٥$$

$$٦ = \square - ٩$$

$$٧ = \square - ٥$$

$$٨ = \square - ٨$$

$$٩ = \square - ٩$$

$$٦ = ٥ - \square$$

$$٩ = ٠ - \square$$

$$٧ = ١ - \square$$

$$٢ = ٧ - \square$$

$$٣ = ٣ - \square$$

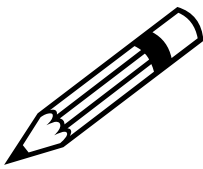
$$٥ = ٢ - \square$$

$$١ = ٣ - \square$$

$$٢ = ١ - \square$$

$$٥ = ٤ - \square$$

س ١٦ / حل المسائل التالية :



\* ١/ مع خالد ٩ اقلام اعطى اخته ٤ منها \*

فكم بقي معه؟

..... = ..... - .....



٢/ اشتريت سعاد ٦ بالونات طار منها

كم بقي معها؟

..... = ..... - .....



٣/ صنع نجار ٩ كراسي خشبية باع

منها ٨ كراسي فكم بقي عنده كرسي؟

..... = ..... - .....

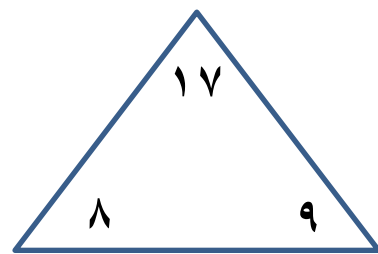
س ١٧ / أملئ الفراغات بالأعداد المناسبة

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

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

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

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

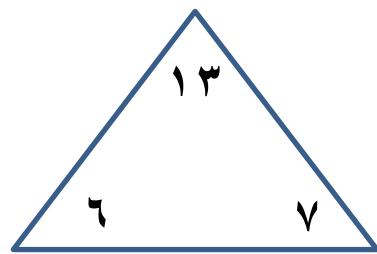


$$\dots = \dots - \dots$$

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

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

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

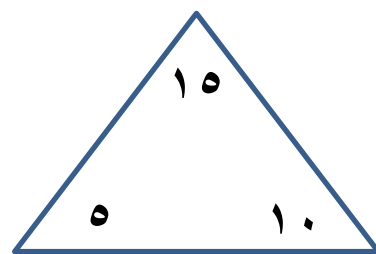


$$\dots = \dots - \dots$$

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

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

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

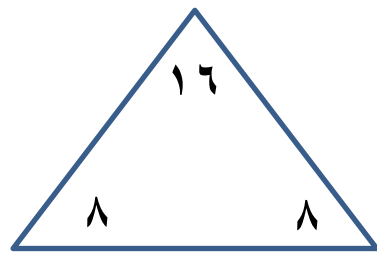


$$\dots = \dots - \dots$$

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

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

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

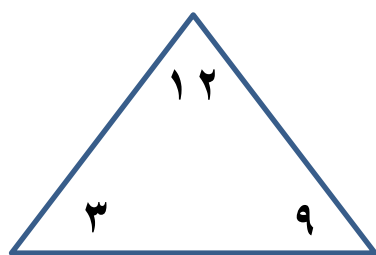


$$\dots = \dots - \dots$$

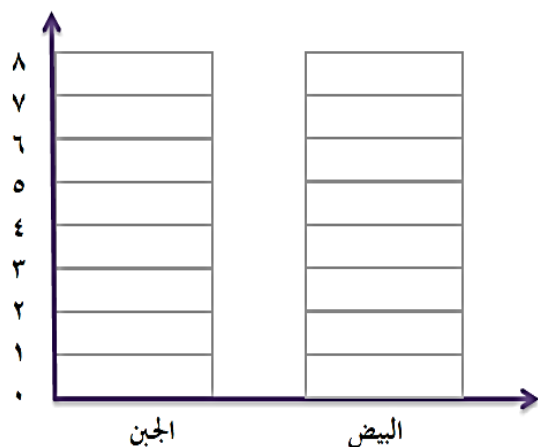
$$\dots = \dots - \dots$$

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

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



س١٨ / استعمل جدول الإشارات الموجودة أمامك لتمثيل البيانات بالأعمدة



الإفطار المفضل		
	الجبن	أ
<del>    </del>	البيض	ب

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

أجرى عماد مسحًا عن (الهوايات) التي يفضلها زملاؤه ، فوجد الرسم يفضله ١٠ من الزملاء ، وتركيب الألعاب يفضله ٦ والرياضية يفضلها ٥ وتصفح الانترنت يفضله ٨ القراءة يفضلها ٤ من زملائه .

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

٢٠ / استعمل جدول التمثيل بالصور للإجابة على ما يأتي :-

- ١ كم طالباً يفضل التفاح  
..... طالباً

٢ ما الفاكهة التي يفضلها ٨ طلاب ؟  
.....

٣ الفاكهة التي حصلت على عدد أقل من الاستجابات  
.....

الفاكهة المفضلة							
عنب	تفاح	موز	فراولة				
							
							
							
							

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



( أكيد - مستحيل ) من هذا الصنف :  اختيار



( أكيد - مستحيل ) من هذا الصنف :  اختيار



( أكيد - مستحيل ) من هذا الصنف :  اختيار



( أكيد - مستحيل ) من هذا الصنف :  اختيار



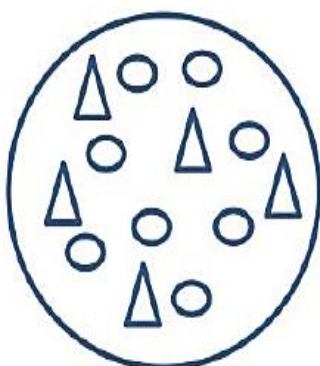
( أكيد - مستحيل ) من هذا الصنف :  اختيار



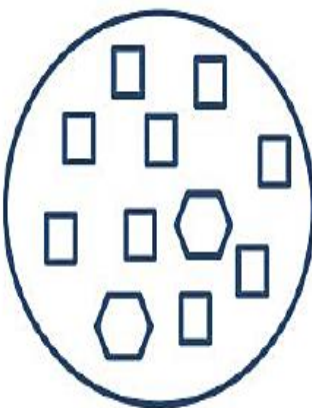
س ٢٢ / ضعي خطأً تحت الإجابة الصحيحة (أكثر إمكانية - أقل إمكانية ) :-



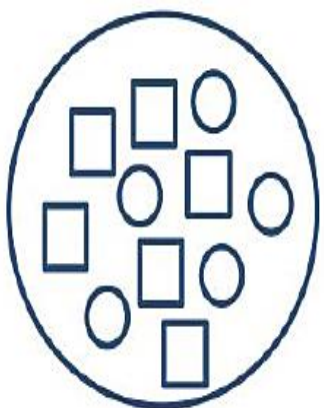
- ١ يوجد ٤ و ٦ في كيس ..... سحب   
 أقل إمكانية ( )



- ٢ يوجد ٨ و ٥ في كيس ..... سحب   
 أقل إمكانية ( )



- ٣ يوجد ٩ و ٢ في كيس ..... سحب   
 أقل إمكانية ( )



- ٤ يوجد ٥ و ٦ في كيس ..... سحب   
 أقل إمكانية ( )

س٢٣ / أوجدي ناتج عمليات الجمع التالية :-

$$\begin{array}{r} ٢٤ \\ + ٧ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٨٣ \\ + ٢ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٦ \\ + ٧ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٥ \\ + ٥ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٦٨ \\ + ٤ \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} ٣٢ \\ + ١٥ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤٣ \\ + ١٧ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٣٢ \\ + ١٥ \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} ٣٨ \\ + ٢٠ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} ٤ \\ + ٢ \\ \hline \end{array}$$

$$= ٤٥ + ٤١$$

$$= ٤ + ٥٢$$

$$= ٢٠ + ٥٨$$

$$= ٣ + ٦٧$$

$$= ٢٠ + ٧٠$$

$$= ٧ + ٢٨$$

$$= ٣٢ + ٦٤$$

$$= ٥ + ٨٣$$

س٤/٢٤ قربى العدد لأقرب عشرة ثم قدرى ناتج الجمع :-

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{l} \longleftarrow \\ \longleftarrow \end{array} \quad \begin{array}{r} 48 \\ 22 \\ \hline \end{array} \quad +$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{l} \longleftarrow \\ \longleftarrow \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ 34 \\ \hline \end{array} \quad +$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{l} \longleftarrow \\ \longleftarrow \end{array} \quad \begin{array}{r} 57 \\ 34 \\ \hline \end{array} \quad +$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots + \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{l} \longleftarrow \\ \longleftarrow \end{array} \quad \begin{array}{r} 63 \\ 34 \\ \hline \end{array} \quad +$$

س/٢٥/ أوجدي ناتج عمليات الطرح التالية :-

٥٤

٧٣

٤١

٨٣

٦٨

٦-

٤-

٥ -

٢ -

٤-

٢٠

٦٣

٨٠

٨٤

٩٥

٢٠ -

٤١ -

٥٠ -

٥٦ -

٢٣ -

$$= ٥٢ - ٦٨$$

$$= ٣ - ٥٤$$

$$= ٤٣ - ٩٦$$

$$= ٤ - ٧٦$$

$$= ٢٠ - ٧٩$$

$$= ٩ - ٨٩$$

$$= ٣١ - ٧٧$$

$$= ٨ - ٦٥$$

$$= ١٠ - ٣٠$$

$$= ٢٠ - ٨٠$$

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

٧٤

.....

٣١-

..... +

\_\_\_\_\_

٤٢

..... +

٥-

\_\_\_\_\_

٩٥

..... +

٥٤-

\_\_\_\_\_

٤٧

..... +

٣٠-

\_\_\_\_\_

س٢٧/ قربى العدد لأقرب عشرة ثم قدرى ناتج الطرح :-

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \underline{\dots\dots\dots -} \\ \quad\quad\quad\leftarrow \\ \quad\quad\quad 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \underline{\dots\dots\dots -} \\ \quad\quad\quad\leftarrow \\ \quad\quad\quad 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \underline{\dots\dots\dots -} \\ \quad\quad\quad\leftarrow \\ \quad\quad\quad 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \underline{\dots\dots\dots -} \\ \quad\quad\quad\leftarrow \\ \quad\quad\quad 61 \end{array}$$

، س ٢٨ : اختارى الإجابة الصحيحة ثم ظللى الحرف المناسب فيما يأتي :

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

، س ٢٩ : اختارى الإجابة الصحيحة ثم ظللى الحرف المناسب فيما يأتي :

أي جملة الطرح المترابطة بجملة الجمع

$$12 = 5 + 7$$

٨ = ٥ - ١٣	ج	٢ = ١٥ - ١٧	ب	٧ = ٥ - ١٢	أ
٢- ما حل المسألة التالية ....					
				$= 2 + 8$	

٣- أي الحقائق التالية أستعملها لأجد العدد المفقود؟

$$13 = ..... + 8$$

$$3 = 5 - 8$$

ج

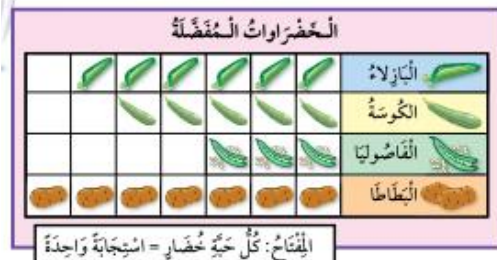
$$5 = 8 - 13$$

ب

$$21 = 8 + 13$$

أ

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



الفاصوليا

ج

البطاطا

ب

الباذل

أ

٥- الطعام المفضل لدى أكثر الطلاب؟

الإشارات	الإنطهار المفضل
	الفول
	الجبن
	القليل

الفلافل

ج

الجبن

ب

الفول

أ

٦- اختاري الإجابة الصحيحة



اختر جيداً من هذه الصيغة:



و



و



و

٧- أيهم إمكانية حدوثه أكثر؟

أكيد

مستحيل

ب

أ

وضعت مني ٨ مكعبات حمراء

المكعبات الحمراء

و ٦ مكعبات زرقاء

المكعبات الزرقاء

و ٥ مكعبات صفراء

المكعبات الصفراء

أ

٨- ما حل المسألة التالية؟  $..... = 30 + 60$

٧٠

ج

٩٠

ب

٨٠

أ

٩- أجد ناتج الجمع بالعد التصاعدي:

$$..... = 4 + 35$$

٣٩

ج

٣٧

ب

٣٨

أ

١٠ - أجد ناتج الجمع:

عَشَرَاتٌ	آحَادٌ
١	٩
٤	٦
	+

٦٥

ج

٥٧

ب

٥٥

أ

١١ - أقرب إلى أقرب عشرة ، ثم أقدر ناتج الجمع:

$$\begin{array}{r}
 36 \\
 + 31 \\
 \hline
 \end{array}$$

$71 = 31 + 40$

ج

$70 = 30 + 40$

ب

$60 = 30 + 30$

أ

١٢ -- مع ليلى ١٥ كتاباً، أحضرت صديقتها هند ١٢ كتاباً أخرى ، ثم أحضرت المعلمة ٣ كتاباً بكم كتاباً معهم ؟

عدد الكتب هي  
 $= 3 + 12 + 15$   
كتاباً

ج

عدد الكتب هي  
 $= 3 + 12 + 15$   
كتاباً

ب

عدد الكتب هي  
 $= 3 + 12 + 15$   
كتاباً

أ

