



مدرسة عمر بن الخطاب الابتدائية الأولى للبنين
العام الأكاديمي 2022-2021

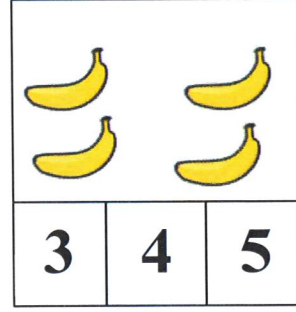
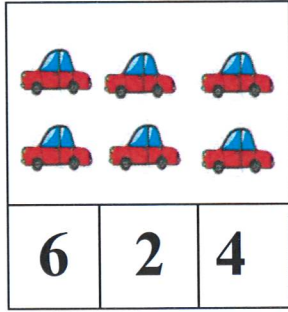
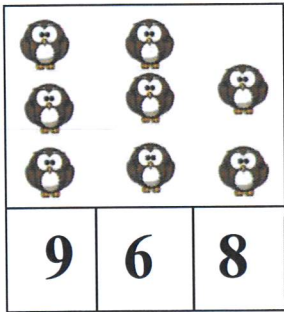
أوراق عمل (رياضيات) الصف الأول الفصل الدراسي الأول

الاسم :
الصف : أول /

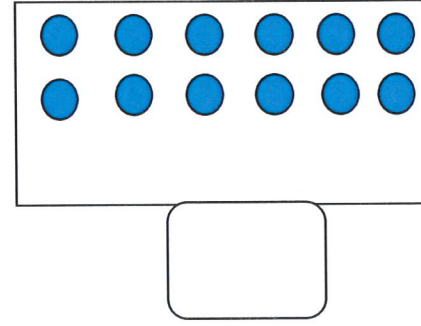
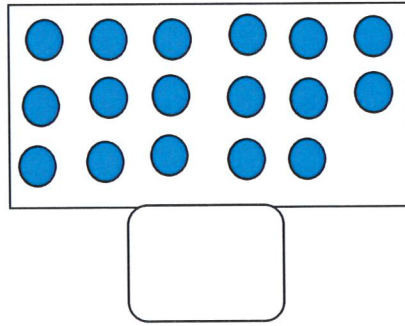
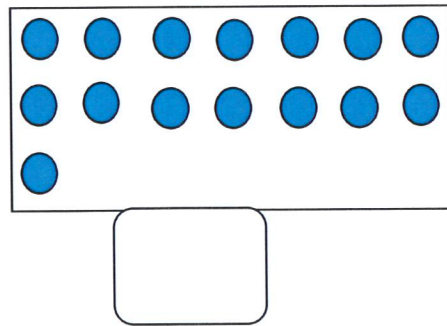
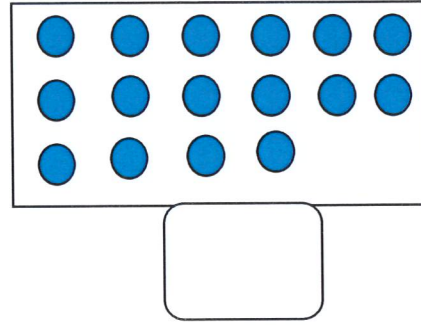
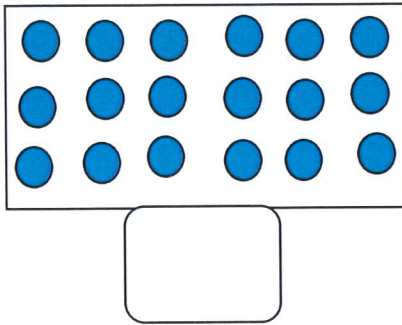
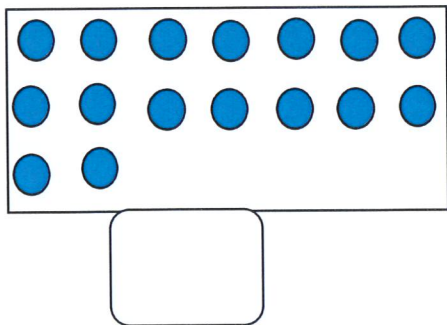


الأعداد:

١. ضع دائرة على العدد الذي يمثل عدد الأشياء :



٢. عد و اكتب العدد :



٣. عد و أكمل الجدول :

→

1		3					8	
11					16			

→

20		18					13	
10					5			

4. : عد صاعداً و اكتب العدد :

→

0	1					6			
---	---	--	--	--	--	---	--	--	--

→

11	12								
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--

5. : عد نازلاً و اكتب العدد :

→

	19		17						
--	----	--	----	--	--	--	--	--	--

→

		18					13		
--	--	----	--	--	--	--	----	--	--

6. : عد صاعداً و اكتب العدد :

→

3	4					
---	---	--	--	--	--	--

→

8	9				
---	---	--	--	--	--

→

13	14				
----	----	--	--	--	--

7. : عد نازلاً و اكتب العدد :

→

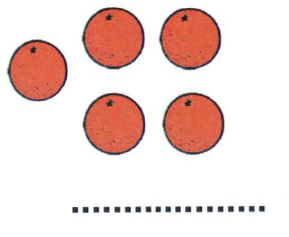
10	9				
----	---	--	--	--	--

15	14				
----	----	--	--	--	--

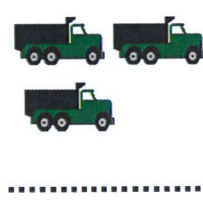
الجمع

1. اكتب جملة الجمع المناسبة :

1



2



لدي ناصر 6 اشترى 8 اخرى .

ما عدد لديه الان ؟

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

مع حمد 4 و 7

ما عدد الكلي ؟

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

أخرى ،



انضمت إليها 5

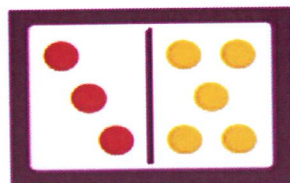


4. في الحديقة 3



في الحديقة الآن ؟

كم



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



، انضمت إليها 4

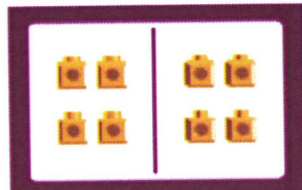


5. في البركة 4



في البركة الآن ؟

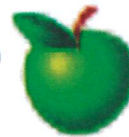
كم



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



و 8



6. قطف عمر 7

كم تفاحة قطف عمر :

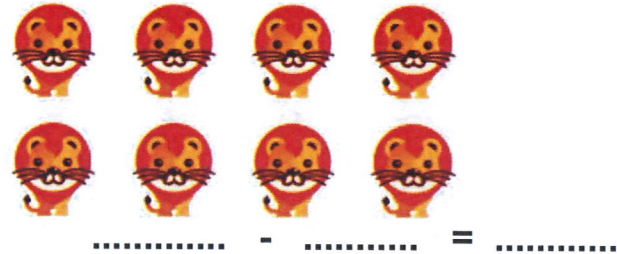
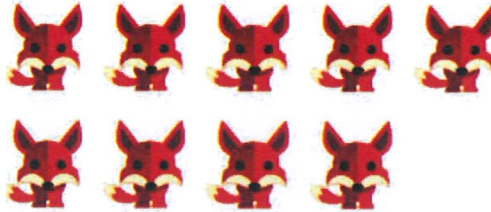
$$\dots + \dots = \dots$$

الطرح

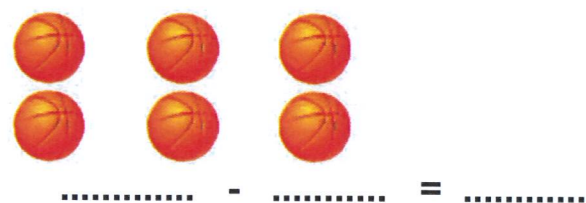
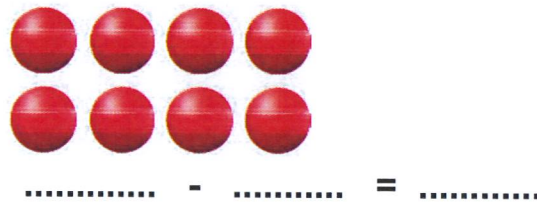
تمثيل الطرح بجمل عدديّة

1. أخذت 3 أسود.

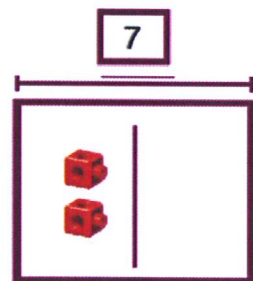
2 - أخذت 4 ثعلب.



3 - أخذت 0 كرات.



حل مسائل الطرح :

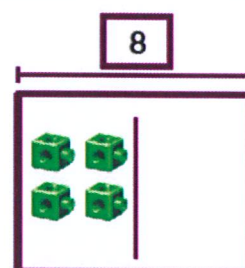


على جذع 7 ضفادع . قفزت 2 منها بعيداً .

1

كم ضفداً بقي الجذع ؟

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



تلعب 8 قطط في الحديقة و غادرت 4 منها الحديقة .

2

كم قطة بقىت في الحديقة ؟

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



على زهرة 6 نحلات . طارت منها 3 نحلات بعيداً

3

كم نحلة بقىت على الزهرة ؟

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

الجمع بالعد التصاعدي
1. عد صاعداً و اجمع :

$3 + 3 =$	$6 + 0 =$
$4 + 4 =$	$5 + 2 =$
$5 + 4 =$	$0 + 7 =$
$3 + 6 =$	$5 + 5 =$
$8 + 2 =$	$9 + 1 =$
$3 + 4 =$	$1 + 2 =$
$4 + 1 =$	$3 + 2 =$
$4 + 6 =$	$0 + 1 =$

الأضعاف

اكتب ناتج الجمع لكل حقيقة ضعف .

5 $+ 5$ _____	4 $+ 4$ _____	3 $+ 3$ _____	1 $+ 1$ _____	0 $+ 0$ _____
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

أوجد ناتج الجمع ثم ضع دائرة على حقيقة ضعف .

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

الطرح بالعد التنازلي

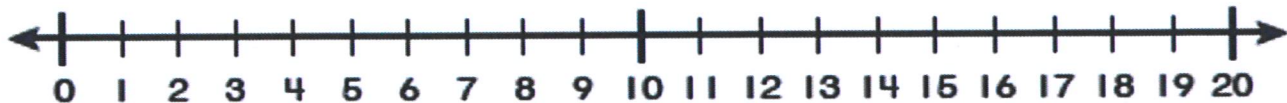
1. عد نازلاً و اطرح :

$5 - 1 =$	$6 - 6 =$
$6 - 2 =$	$8 - 5 =$
$5 - 5 =$	$7 - 3 =$
$7 - 4 =$	$5 - 0 =$
$8 - 2 =$	$9 - 9 =$

2. أوجد ناتج الطرح .

$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	---

3. استعمل خط الأعداد و عد صاعداً لإيجاد ناتج الجمع :



$$1 \quad 5 + 5 = \quad | \quad 2 \quad 9 + 3 = \quad | \quad 3 \quad 8 + 5 =$$

4 $4 + 5 = \dots$ 5 $6 + 3 = \dots$ 6 $6 + 5 = \dots$

1. أوجد ناتج الجمع :

$6 + 5 =$	$6 + 6 =$
$6 + 8 =$	$8 + 5 =$
$4 + 7 =$	$7 + 8 =$
$7 + 9 =$	$5 + 7 =$
$8 + 4 =$	$9 + 4 =$

2. أوجد ناتج باستخدام حقيقة الضعف :

6 + 6 _____	8 + 8 _____	7 + 7 _____	10 + 10 _____	9 + 9 _____
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-------------------------	-----------------------

3. أكتب مجموع الأعداد الثلاثة في كل تمرين :

أحوط عددين لجمعهما أولاً . أكتب مجموعهما في الصندوق إلى اليمين ثم أكتب مجموع الأعداد الثلاثة .

1 $\begin{array}{r} 7 \\ 3 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$ \square

2 $\begin{array}{r} 2 \\ 8 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$ \square

3

5
0



$$\begin{array}{r} + 9 \\ \hline \end{array}$$

4

3
7



$$\begin{array}{r} + 8 \\ \hline \end{array}$$

اختر الإجابة المناسبة مما يلي:

1. أي شكل مما يلي يمثل الدمية أمام الطبلة؟

A



B



C



2. على الشجرة 6 من الطيور طار منها 4 طيور.

كم طائراً بقي على الشجرة؟

اختر جملة الطرح التي تمثل القصة.

A

$$6 - 4 = 2$$

B

$$6 - 1 = 5$$

C

$$6 - 6 = 0$$

3. حمد أكبر من يوسف بـ 5 من الأعوام، يبلغ حمد من العمر 7 أعوام .

أي جملة جمع تساعدني على إيجاد عمر يوسف ؟

A

$$5 + 2 = 7$$

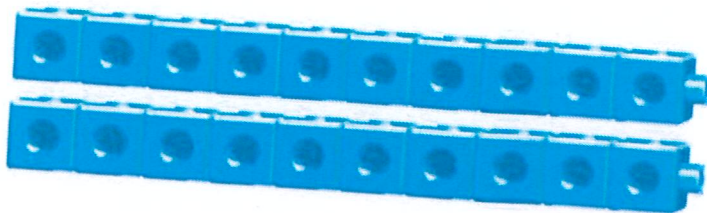
B

$$5 - 2 = 3$$

C

$$7 + 2 = 9$$

4. ما عدد المكعبات في المجموعة التالية ؟



A

10

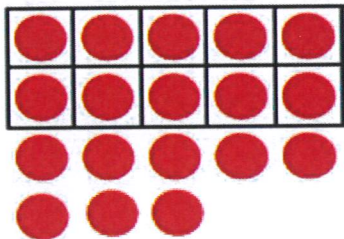
B

19

C

20

5. ما العدد الذي تمثله قطع العد المقابلة ؟



A

10

B

17

C

18

6. أي مما يلي يمثل عدد السفن المقابلة ؟



A

16

B

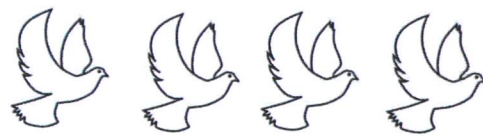
19

C

20

أجب عن الأسئلة التالية :

1. ظلل مربعات حسب عدد الحمام .



--	--	--	--	--

2. عد النجمات و اكتب العدد في المربع .



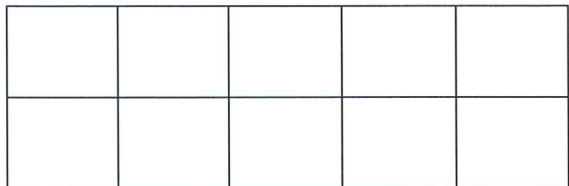


3. ارسم دوائر حسب العدد المكتوب في المربع .

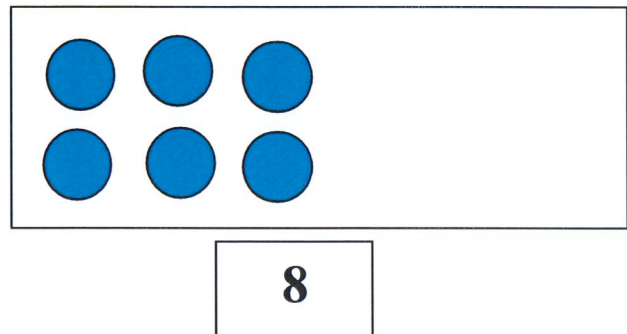


5

4. ظلل مربعات لتمثيل العدد 7 .



5. ارسم دوائر التي أحتاج إليها لأكون العدد 8 في المربع .



6. اكتب جملة الجمع المناسبة .



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

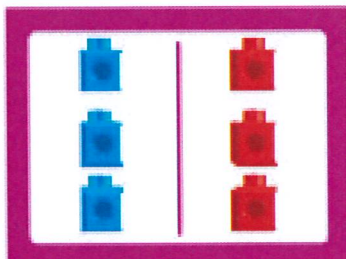
7. اكتب جملة جمع لأكون العدد 6 .

$$\dots \dots \dots + \dots \dots \dots = \boxed{6}$$



8. في الصندوق 3 و 3

اكتب جملة الجمع لتمثيل المسألة .



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

9. وجد منصور 4 حمراء اللون في الحديقة ، صفراء اللون و 5



..... حمراء اللون و 5



..... صفراء اللون في الحديقة ،

و 6



التي وجدها منصور ؟

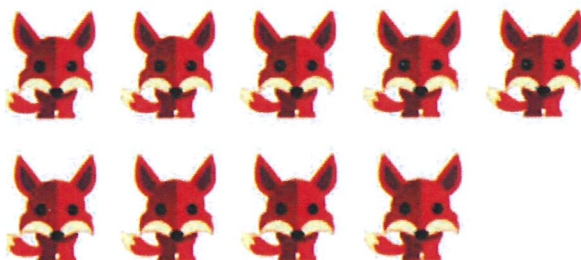


ما العدد الكلي لـ

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

10. اكتب جملة الطرح .

اخذت 4 من الشعالب



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

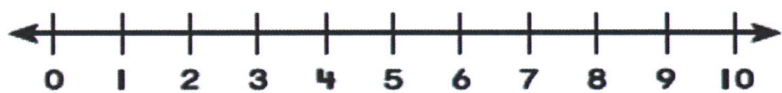
11. اكتب جملة الطرح التي تمثل المسألة .



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

. 12. عد تصاعدياً لإيجاد ناتج الجمع .

$$5 + 2 = \dots\dots\dots$$



. 13. اكتب جملة جمع الضعف .

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 3 \\ \hline \boxed{\quad} \end{array}$$

. 14. العدد الكلي للكرات الزجاجية هو 8 كرات .

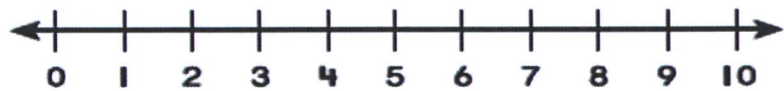
ما عدد الكرات الزجاجية داخل الكوب ؟



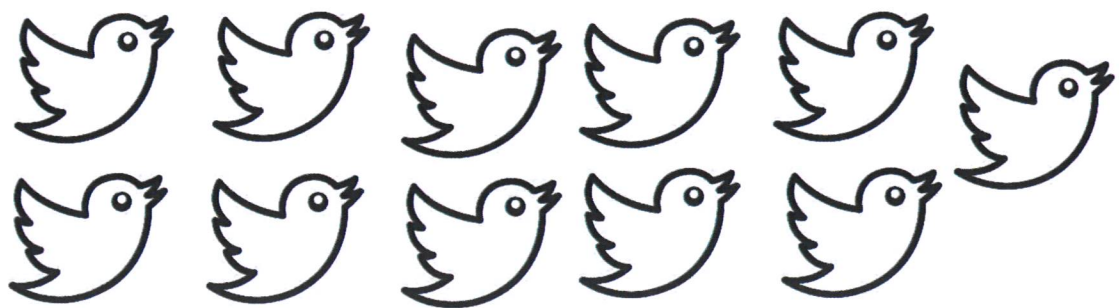
كرات زجاجية داخل الكوب

. 15. عد تنازلياً لإيجاد ناتج الطرح .

$$8 - 3 = \dots\dots\dots$$



16. عد الطيور و اكتب العدد في المربع.



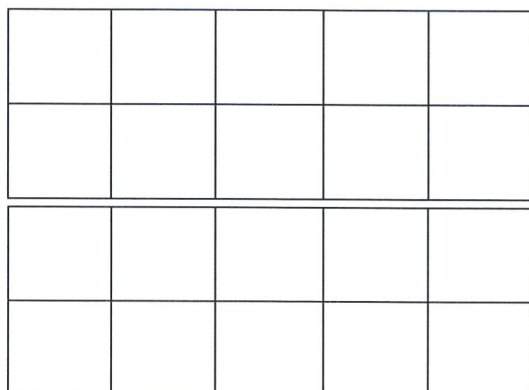
17. يوجد على الشاطئ 14
لتمثيل هذا العدد استعمل .



. 18. اكتب العدد الناقص في المربع .

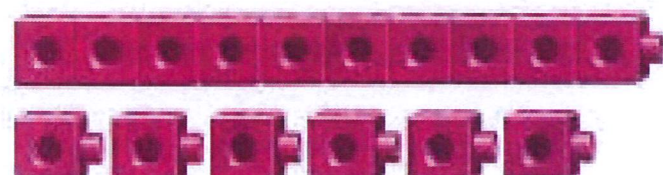
14	15	17
----	----	-------	----

. 19. ارسم دوائر لتمثيل العدد .



18

. 20. عد المكعبات و اكتب العدد .



--

. 21. عد تصاعدياً باستعمال خط الأعداد لإيجاد ناتج الجمع .



1 $7 + 6 = \dots$

2 $9 + 5 = \dots$

. 22. باستخدام جمع العددين أولاً . أوجد ناتج جمع الأعداد التالية .

$$\begin{array}{r} 2 \\ 8 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$