

## الاختبار الأول

مجاب عنه

١ حوِّط حول الإجابة الصحيحة :

[ ١٩ ، ١٥ ، ١٨ ، ١٧ ]

[ ١٠ ، ٩ ، ٨ ، ٧ ]

[ ٥ ، ٤ ، ٣ ، ٢ ]

[ ١٣ ، ١٢ ، ١١ ، ١٠ ]

١ ١٦ أكبر من .....

٢ ٤ و ٦ يكونان العدد .....

٣ ..... و ٥ يكونان العدد ٩

٤ ١١ ، ..... ، ١٣

٢ حل ( الجُمْل الرياضية ) الآتية :

..... = ٢ - ١٤ ٢

..... = ٥ + ١٠ ٤

..... = ٥ + ٥ ٦

..... = ١ - ٨ - ١٠ ٨

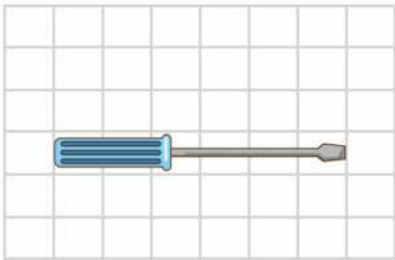
..... = ١ - ٩ ١

..... = ٤ + ٥ ٣

..... = ٣ - ١٣ ٥

..... = ٥ + ٤ + ٦ ٧

٣ ارسم العقرب الطويل حسب الوقت المحدد : ٤ أكمل :



طول المفك = ..... وحدات



الساعة ١٠ ونصف



الساعة ٥

٥ اكتب قصة تناسب ( جُمْلَة الطرح ) الآتية ، واكتب ( الإجابة ) :



..... = ٣ - ١٥

.....  
.....  
.....



..... = ..... - .....	جُمْلَة الطرح
.....	الإجابة

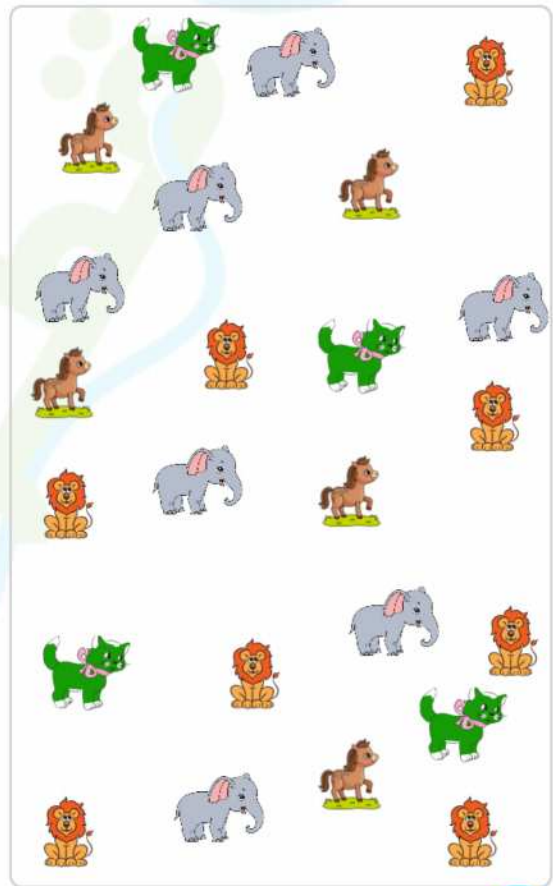
٦ أكمل العدد الناقص :



٤ العدد الذي يقل عن ١٠ بمقدار ٤ هو .....

٧ عدّ كل نوع من ( الحيوانات ) وقم بتلوينها :

			
			
			
			
			
			
			
			
			
			
القطط	الخيول	الأفيال	الأسود



٨ ثم أجب عن الأسئلة :

- ١ أيهم يحتوي على أكثر عدد ؟ .....
- ٢ أيهم يحتوي على أقل عدد ؟ .....
- ٣ ما عدد الأفيال الموجودة ؟ .....
- ٤ ما عدد الخيول الموجودة ؟ .....

٨ أكمل خط الأعداد :



## الاختبار الثاني

مجاب عنه

١ حل ( الجُمْل الرياضية ) الآتية ، واكتب الإجابة ، ثم ضع ( < أو > أو = ) :

$$5 - 9 \quad \square \quad 8 - 8$$

$$1 + 7 \quad \square \quad 5 + 4$$

$$0 - 8 \quad \square \quad 0 + 9$$

$$10 + 7 \quad \square \quad 6 + 10$$

$$4 - 14 \quad \square \quad 1 - 11$$

$$5 + 5 \quad \square \quad 1 + 9$$

٢ رتب البطاقات الآتية من الأصغر إلى الأكبر :

٣٠   ١٢   ١٤   ٢٥

الترتيب من الأصغر إلى الأكبر هو : .....

٣ اكتب الوقت حسب قراءة الساعة :



الساعة .....



الساعة .....



الساعة .....

٤ حوِّط حول الصورة التي تُمثِّل ( ١ + ٣ ) :



٥ حوِّط حول الإجابة الصحيحة :

- ١ ..... = ٣ + ٦ [ ١ ، ٩ ، ٥ ، ٤ ]
- ٢ ..... و ٣٠ يكونان العدد ٣٥ [ ٤ ، ٥ ، ٩ ، ٣ ]
- ٣ العدد الذى يزيد عن ١٠ بمقدار ٤ هو ..... [ ١٤ ، ١٣ ، ١٠ ، ١٢ ]
- ٤ ..... = ١ - ٩ [ ٨ ، ٥ ، ٩ ، ٧ ]

٦ انظر إلى الصورة ، وأجب ( بالعدد الترتيبي ) المناسب :

أعلى

اليسار



اليمين



أسفل

- ١ هي ..... من اليمين ، و ..... من اليسار .
- ٢ هي ..... من اليسار ، و ..... من اليمين .
- ٣ هي ..... من اليمين ، و ..... من اليسار .
- ٤ هي ..... من أعلى ، و ..... من أسفل .
- ٥ هو ..... من أسفل ، و ..... من أعلى .

٧ اكتب ( الجُملة الرياضية ) ، و ( الإجابة ) التى تُمثِّل حلَّ المسائل الكلامية الآتية :

- ١ مع ( جودى ) ١٠ أسماك ، واشترت ٦ سمكات أخرى .  
فما إجمالي عدد الأسماك مع ( جودى ) ؟

..... = ..... + .....	الجُملة الرياضية
..... سمكة .	الإجابة

- ٢ مع ( سمر ) ١٤ قطعة حلوى ، إذا أكلت ٣ قطع من هذه الحلوى .  
فكم قطعة حلوى تبقت معها ؟

..... = ..... - .....	الجُملة الرياضية
..... قطعة حلوى .	الإجابة

1

20  
26



# الرياضيات

الصف الأول الابتدائي

الإجابات النموذجية

Katrina Nada  
قطر الندى



## إجابة الاختبار الأول

١ حوِّط حول الإجابة الصحيحة :

[ ١٩ ، ١٥ ، ١٨ ، ١٧ ]

[ ١٠ ، ٩ ، ٨ ، ٧ ]

[ ٥ ، ٤ ، ٣ ، ٢ ]

[ ١٣ ، ١٢ ، ١١ ، ١٠ ]

١ ١٦ أكبر من .....

٢ ٤ و ٦ يكونان العدد .....

٣ ..... و ٥ يكونان العدد ٩

٤ ..... ، ١١ ، ١٣

٢ حل ( الجُمْل الرياضية ) الآتية :

..... ١٢ = ٢ - ١٤ ٢

..... ١٥ = ٥ + ١٠ ٤

..... ١٠ = ٥ + ٥ ٦

..... ١ = ١ - ٨ - ١٠ ٨

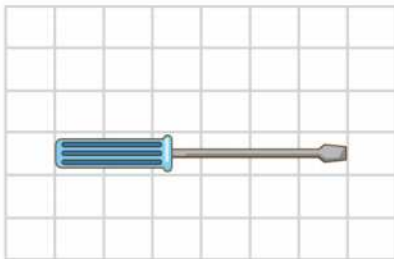
..... ٨ = ١ - ٩ ١

..... ٩ = ٤ + ٥ ٣

..... ١٠ = ٣ - ١٣ ٥

..... ١٥ = ٥ + ٤ + ٦ ٧

٣ ارسم العقرب الطويل حسب الوقت المحدد : ٤ أكمل :



طول المفك = ٦ وحدات



الساعة ١٠ ونصف



الساعة ٥

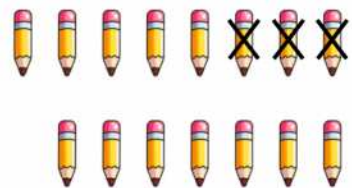
٥ اكتب قصة تناسب ( جُمْلَة الطرح ) الآتية ، واكتب ( الإجابة ) :

اشترى ( أمير ) ١٥ قلم . أعطى ٣ أقلام لصديقه .

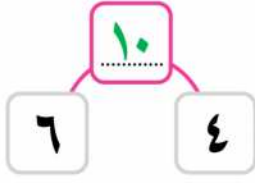
..... ١٢ = ٣ - ١٥

ما عدد الأقلام المتبقية ؟

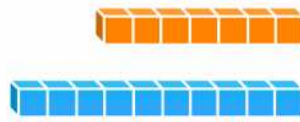
..... ١٢ = ٣ - ١٥	جُمْلَة الطرح
..... ١٢	الإجابة



٦ أكمل العدد الناقص :



٣



العدد هو ١٧

٢



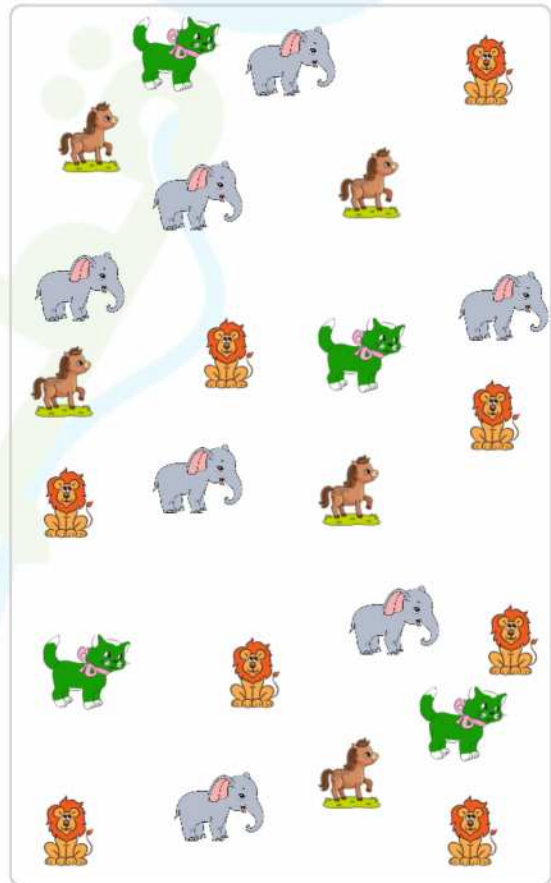
١

٦

٤ العدد الذي يقل عن ١٠ بمقدار ٤ هو

٧ عد كل نوع من ( الحيوانات ) وقم بتلوينها :

القطط	الخيول	الأفيال	الأسود



٨ ثم أجب عن الأسئلة :

١ أيهم يحتوي على أكثر عدد ؟ الأسود ..... ٢ أيهم يحتوي على أقل عدد ؟ القطط

٣ ما عدد الأفيال الموجودة ؟ ٧ ..... ٤ ما عدد الخيول الموجودة ؟ ٥

٨ أكمل خط الأعداد :



## إجابة الاختبار الثاني

١ حل ( الجُمْل الرياضية ) الآتية ، واكتب الإجابة ، ثم ضع ( < أو > أو = ) :

$$5 - 9 \quad > \quad 8 - 8$$

٤                      ٠

$$1 + 7 \quad < \quad 5 + 4$$

٨                      ٩

$$0 - 8 \quad < \quad 0 + 9$$

٨                      ٩

$$10 + 7 \quad > \quad 6 + 10$$

١٧                      ١٦

$$4 - 14 \quad = \quad 1 - 11$$

١٠                      ١٠

$$5 + 5 \quad = \quad 1 + 9$$

١٠                      ١٠

٢ رتب البطاقات الآتية من الأصغر إلى الأكبر :

٣٠ ، ١٢ ، ١٤ ، ٢٥

الترتيب من الأصغر إلى الأكبر هو : ١٢ ، ١٤ ، ٢٥ ، ٣٠

٣ اكتب الوقت حسب قراءة الساعة :



الساعة ٥ ونصف

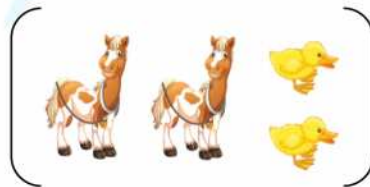


الساعة ٢ ونصف



الساعة ٩

٤ حوِّط حول الصورة التي تُمثِّل ( ١ + ٣ ) :



٥ حوِّط حول الإجابة الصحيحة :

- ١ ..... = ٣ + ٦ [ ١ ، ٩ ، ٥ ، ٤ ]
- ٢ ..... و ٣٠ يكونان العدد ٣٥ [ ٤ ، ٥ ، ٩ ، ٣ ]
- ٣ العدد الذى يزيد عن ١٠ بمقدار ٤ هو ..... [ ١٤ ، ١٣ ، ١٠ ، ١٢ ]
- ٤ ..... = ١ - ٩ [ ٨ ، ٥ ، ٩ ، ٧ ]

٦ انظر إلى الصورة ، وأجب ( بالعدد الترتيبي ) المناسب :

أعلى

اليسار



اليمين



أسفل

- ١ هي الأول من اليمين ، و الرابع من اليسار .
- ٢ هي الثالث من اليسار ، و الثاني من اليمين .
- ٣ هي الثالث من اليمين ، و الثاني من اليسار .
- ٤ هي الثالث من أعلى ، و الثاني من أسفل .
- ٥ هو الثالث من أسفل ، و الثاني من أعلى .

٧ اكتب ( الجُملة الرياضية ) ، و ( الإجابة ) التى تُمثِّل حلَّ المسائل الكلامية الآتية :

- ١ مع ( جودى ) ١٠ أسماك ، واشترت ٦ سمكات أخرى .  
فما إجمالي عدد الأسماك مع ( جودى ) ؟

..... ١٠ + ..... ٦ = ..... ١٦	الجُملة الرياضية
..... ١٦ سمكة .	الإجابة

- ٢ مع ( سمر ) ١٤ قطعة حلوى ، إذا أكلت ٣ قطع من هذه الحلوى .  
فكم قطعة حلوى تبقت معها ؟

..... ١٤ - ..... ٣ = ..... ١١	الجُملة الرياضية
..... ١١ قطعة حلوى .	الإجابة

تطبيق



مذكرات جاهزة للطباعة

لتحميل الملفات التعليمية مجاناً للمعلم والطالب

مذكرات وملازم / مراجعات وملخصات / امتحانات / كتب الوزارة /  
أدلة المعلم / دفاتر التحضير / سجلات مدرسية / أوراق تأسيس

امسح الكود بموبايلك علشان تقدر تثبت التطبيق

وتقدر ف أي وقت تحمّل ال نفسك فيه ببلاش

هيغنيك عن البحث والجروبات والقنوات الكثيرة

