



وزارة التربية  
منطقة حولي التعليمية  
التوجيه الفني للرياضيات

الاختبار التحصيلي (١) التجريبي  
للصف الأول الابتدائي  
الفصل الدراسي الثاني

الاسم: .....

الصف: أولى

٢٠

السؤال الأول: أ) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر.

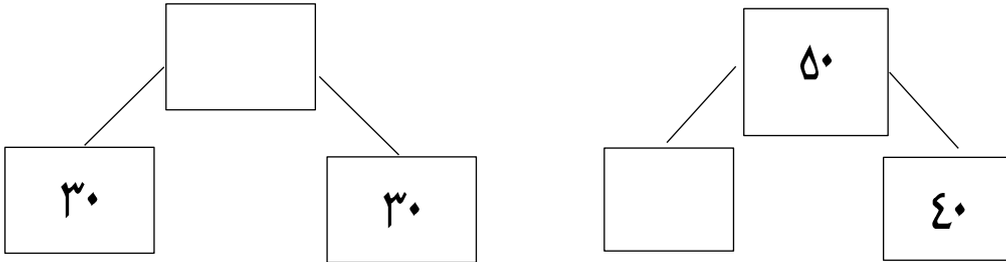
٥

٨٤

٨٦

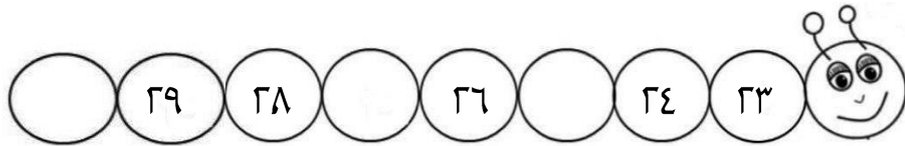
٦٣

ب) أكمل: -



السؤال الثاني: أ) أكمل: -

٥



ب) أكتب رموز الأعداد الناقصة؟



السؤال الثالث: حل: -

(أ) - عدد الأشهر في السنة الميلادية ----- شهراً

- يصوم المسلمون في شهر -----.

(ب) حل المسألة التالية: -

كان عند فاطمة ١٠  أهداها والدها ٥  أخرى كم عدد البطاط عند فاطمة؟

 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

السؤال الرابع

(أ) صل كل صورة بالساعة المناسبة؟

٥ : ٠٠



٧ : ٠٠



(ب) حوّل العبارة ذات الصلة المناسبة؟

١٥ = ٨ + ٧

٧ = ٨ - ١٥

٩ = ٣ - ١٢

لون النمط: عد تجاوزياً بالإثنين؟

٦	٥	٤	٣	٢	١
١٢	١١	١٠	٩	٨	٧



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

التوجيه الفني للرياضيات

الاختبار التحصيلي (1) التجريبي الاسم :

الصف الأول الابتدائي الصف : أولى \

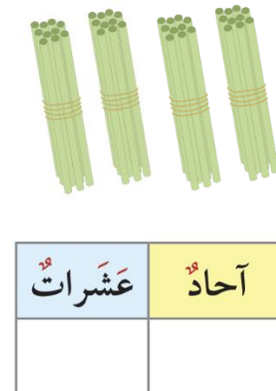
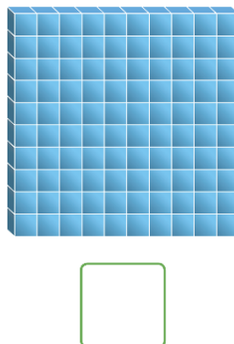
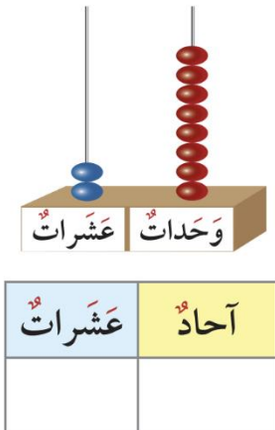
الفصل الدراسي الثاني

العام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤ م

الدرجة

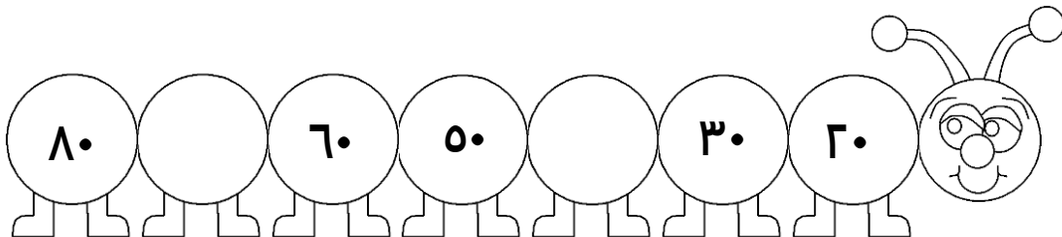
٢٠

السؤال الأول : أ ) عد الوحدات والعشرات . ثم اكتب رمز العدد :

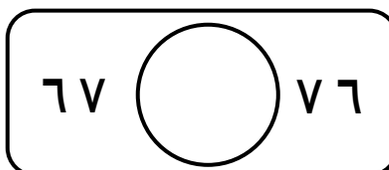
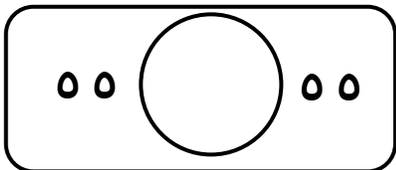


ب ) أكمل سلسلة الأعداد :

5



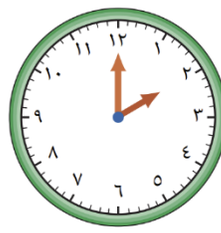
السؤال الثاني : أ ) قارن . اكتب رمز العلاقة المناسب ( < أو > أو = ) :



ب ) اكتب الوقت :



:



:

5

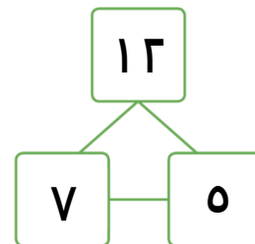
٥

## السؤال الثالث :

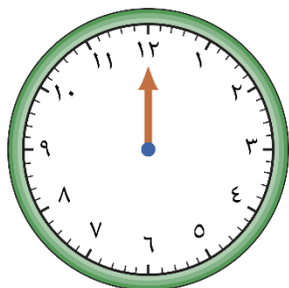
أ) اكتب عبارة الجمع وعبارة الطرح ذات الصلة مستخدماً الأعداد المعطاة :

$$\underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad}$$



## ب) حل المسألة التالية :



وصل محمد إلى الملعب الساعة ٦ : ٠٠ مساءً

قبل بدأ المباراة بساعة , كم الساعة التي تبدأ فيها المباراة ؟

\_\_\_\_\_

٥

## ب) حوط النصف :



## السؤال الرابع :

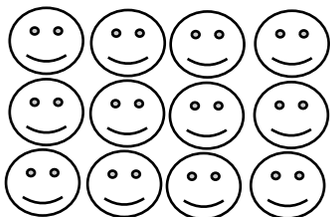
أ) حوط الساعة المناسبة

للوقت الموضح :

٣ : ٠٠



## د) لون ضعف



## ح) لون التقدير المناسب :

أكثر من ١٠

أقل من ١٠



## و) حوط الإجابة الصحيحة :

العدد المجهول هو



$$١٣ = \boxed{\quad} + ١٠$$

٥      ٣



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

التوجيه الفني للرياضيات

الاختبار التحصيلي التجريبي الأول لمادة الرياضيات

للمصف الأول الابتدائي

الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤ م

الاسم : .....

الصف : ١ / .....

الدرجة : .....

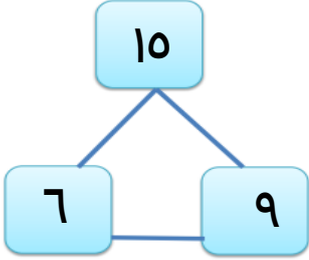
٣٠

### السؤال الأول :

٥

(ب) أكتب عبارة الجمع وعبارة الطرح

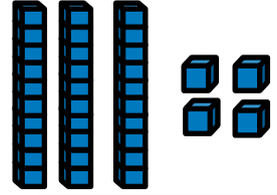
ذات الصلة مستخدمًا الأعداد المعطاه .



\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

(أ) أكتب رمز العدد الممثل .



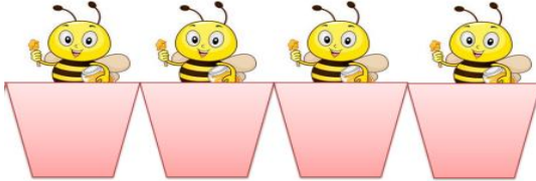
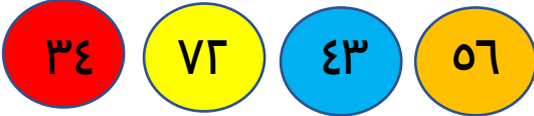
عَشَرَات	أَحَاد



### السؤال الثاني :

٥

(ب) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر .



(أ) حل المسألة .

(أ) كان مع علي ١٠ ⚽ ، أهداه

والده ٦ ⚽ أخرى كم عدد كل ⚽

عند علي ؟

⚽ \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

### السؤال الثالث :

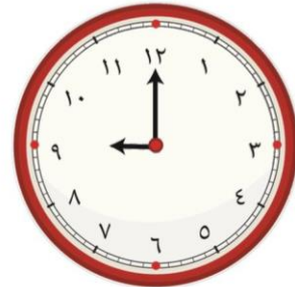
٥

(ب) ارسم عقرب الساعة الصغير

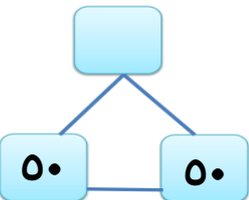
لتوضح قبل وبعد الساعة المرسومة .

بعد ساعة واحدة

قبل ساعة واحدة



(ج) أكمل .



السؤال الرابع :

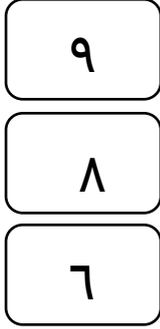
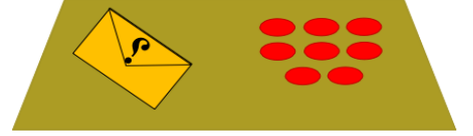
٥

(١) حوط الشهر الذي يصوم فيه المسلمون .

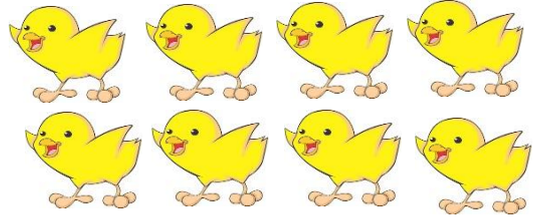


(٢) صل بالعدد المجهول .

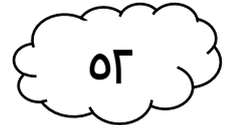
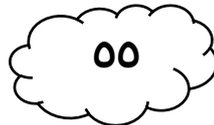
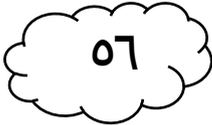
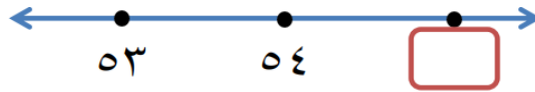
$$١٤ = \square + ٨$$



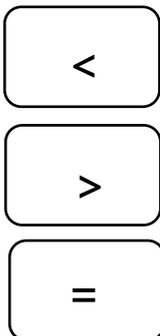
(٣) حوط ما يمثل النصف .



(٤) حوط رمز العدد المناسب الذي يأتي بعد العدد ٥٤ مباشرة .



(٥) صل برمز العلاقة المناسب .





وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

التوجيه الفني للرياضيات

الاختبار التحصيلي التجريبي الأول لمادة الرياضيات

للمصف الأول الابتدائي

للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

الاسم : .....

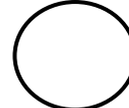
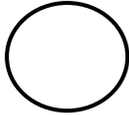
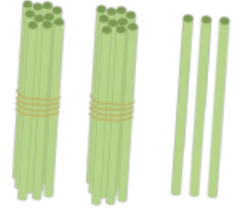
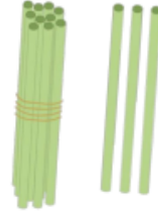
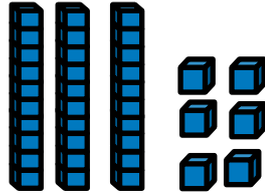
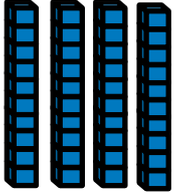
الصف : ١ / .....

الدرجة : .....

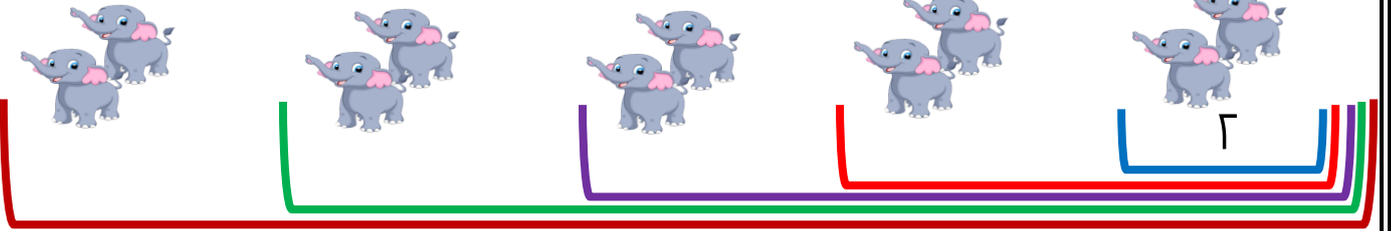
٣٠

### السؤال الأول :

٥ أ) أكتب رمز العدد الممثل، ثم قارن بين العددين مستخدمًا رمز العلاقة المناسب (< أو > أو =).



### ب) أكمل



### السؤال الثاني :

أ) حل المسألة .

أ) ١٣ على الشجرة . طار منها ٤ كم ٢ على الشجرة ؟



\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ ○ \_\_\_\_\_

### ج) أكمل

عدد الأشهر في السنة الهجرية ..... شهرًا .

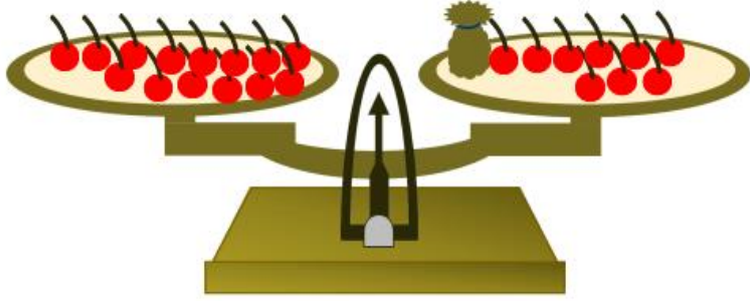
### ب) أكتب الوقت



السؤال الثالث :

٥

أ) اشطب لإيجاد العدد المجهول .

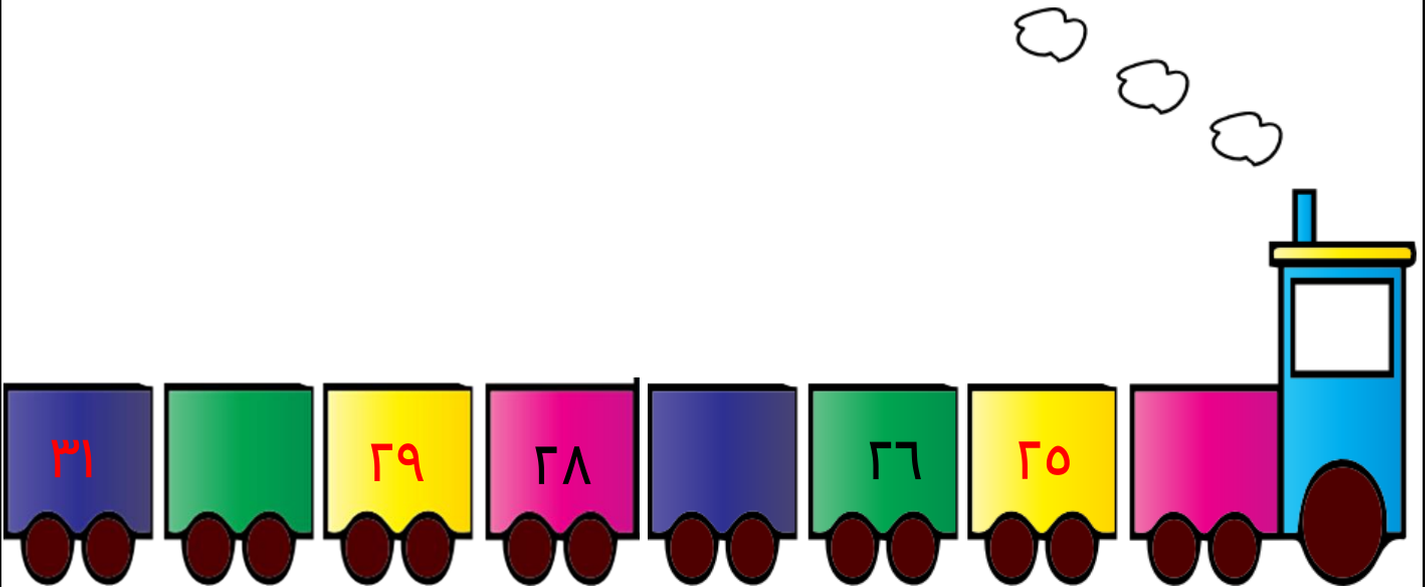


$$14 = \square + 9$$

ب) أكمل .

عدد الأشهر في السنة الميلادية ..... شهرًا .

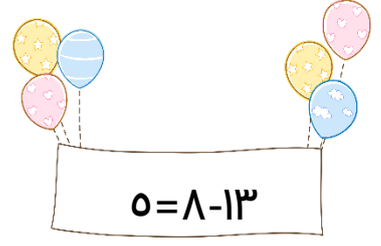
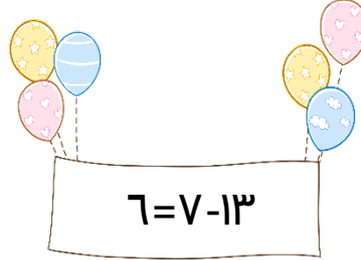
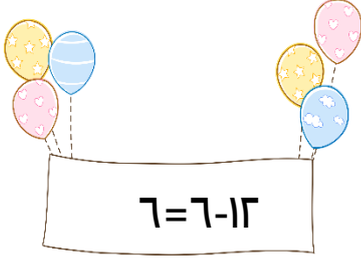
ج) أكمل سلسلة الأعداد .



السؤال الرابع :

٥

(١) حوٲ عبارة الطرح ذات الصلة بعبارة الجمع  $٧ + ٦ = ١٣$ .



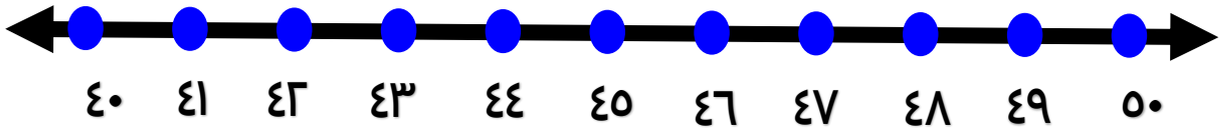
(٢) حوٲ الشهر الأول من السنة الهجرية .



(٣) لون ضعف



(٤) حوٲ العشرة الأقرب إلى العدد ٤٢ .



٤٥

٥٠

٤٠



(٥) حوٲ العدد الذي يقع بين العددين ٦٨ ، ٧٠ .

