

..... : الاسم :

اختبار رياضيات للصف الرابع الابتدائي

وزارة التربية

..... : الصف :

الفترة الأولى للفصل الدراسي الأول

الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية

العام الدراسي 2011 / 2012 م

3

1

السؤال الأول :

1) استخدم شبكة الإحداثيات :

أ

i : لتسمية الزوج المرتب لكل نقطة .

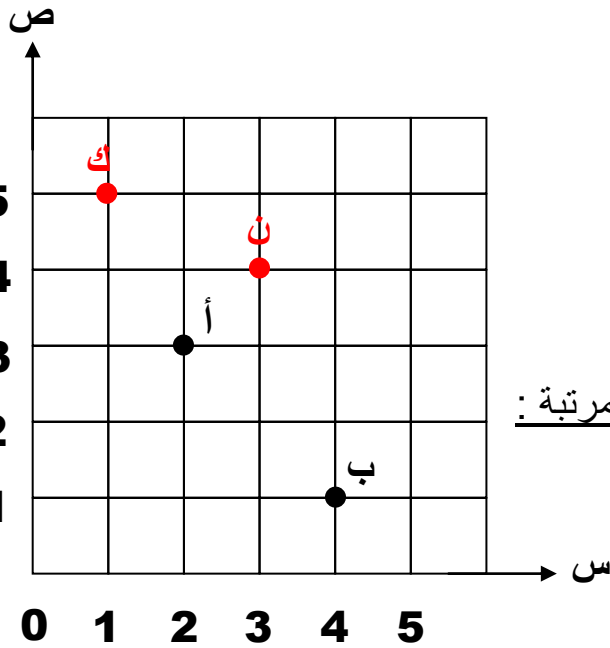
* أ (2 ، 3)

* ب (4 ، 1)

ii : سم النقطة التي يحددها كل من الأزواج المرتبة :

* (1 ، 5) ك

* (3 ، 4) ن



3

2) لدينا أوزان 5 طيور نورس بالكيلو غرام وردت في سجلات الطبيب أحمد :

2 ، 3 ، 4 ، 5 ، 5

2 ، 4 ، 5 ، 5 ، 3

أوجد المدى لأوزان تلك الطيور $5 - 2 = 3$

أوجد الوسيط لأوزان تلك الطيور 4

أوجد المنوال لأوزان تلك الطيور 5

3

1) اكتب كلاً من الأعداد الآتية بالشكل النظامي (رمز العدد) :

ب

4 560 004

* أربعة ملايين وخمسمئة وستون ألفاً وأربعة .

16 022 015

* ستة عشر مليوناً واثنان وعشرون ألفاً وخمسة عشر .

3 402 320

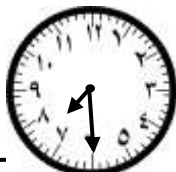
* $3000000 + 400000 + 2000 + 300 + 20$

2

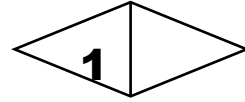
2) اكتب التوقيت الآتي بطريقتين مختلفتين :

7 و نصف

7 : 30

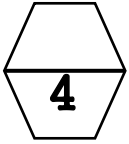


السؤال الثاني :



أوجد ناتج كل مما يأتي :

أ



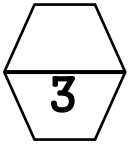
$$94 = 19 + 75$$

$$\begin{array}{r} 5910 \\ 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352 \\ - \\ \hline 248 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 5326 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3175 \\ + \\ \hline 8501 \end{array}$$



عدد طلاب مدرسة صقر الشبيب 467 طالب ، وقد أقامت المدرسة رحلة للطلبة ، فذهب 135 طالب إلى النادي العلمي و 142 طالب إلى حديقة الشعب .

كم عدد جميع الطلبة الزاهيين للرحلة ؟ **عدد جميع طلبة الرحلة = 142 + 135 = 277 طالب**

كم طالب بقي في المدرسة ؟ **عدد باقي الطلبة = 277 - 467 = 190 طالب**

ب



i : اكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط في كل من الأعداد الآتية :

$$4\ 000 \quad 34\ 450^*$$

$$900\ 000 \quad 942\ 422^*$$

$$100 \quad 307\ 128^*$$

ii : قارن . اكتب < أو > أو = .

20 دقيقة > نصف ساعة

سنة واحدة = 12 شهر

ج

1) ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة و(ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

أ

(i) $495 > 459$ (أ) (ب)

(ii) العدد 5692 أقرب إلى العدد 6000 عند تقريبه لأقرب ألف (أ) (ب)

2) لكل سؤال فيما يلي أربعة اختيارات واحدة منها فقط صحيحة ظلل الإجابة الصحيحة :

ب

(i) عدد أيام السنة الكبيسة هو :

(أ) 362 يوم (ب) 350 يوم (ج) 366 يوم (د) 365 يوم

(ii) قيمة المتغير ن في الجملة العددية : $6 + ن = 15$ هي :

(أ) 10 (ب) 9 (ج) 8 (د) 21

(iii) إن القاعدة المستخدمة في الجدول هي :

7	4	3	الداخل
9	6	5	الخارج

(أ) طرح 2 (ب) جمع 4 (ج) جمع 3 (د) جمع 2

(iiii) $405 + 95 =$:

(أ) 400 (ب) 495 (ج) 500 (د) 4910

إعداد المعلمة	رئيسة القسم	مديرة المدرسة
أ. نسرین عطار	أ. حياة عبدالمحسن تقي	أ. ماري الأنصاري

