**المادة: رياضيات الصف/الخامس االبتدائي**

# الفترة األولى الفصل الدراسي الثالث لعام1443

ـــــــــــــــــ

20

**المملكـة العـربية السعـودية وزارة التعليم**

**إدارة التعليم**

**..........................ب**

**المدرسة : ........**

# أسئلة اختبار رياضيات

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **.........../خامس** | **الصف** | **.......................................** | **اسم الطالبة** |

**السؤال األول:**

**اختاري اإلجابة الصحيحة لكل مما يلي بوضع دائرة حولها :**

٤ **+** ٥

١١ ١١

## ناتج الجمع في ابسط صورة للكسرين

.1

**جـ** ١ **د** ٣

٥ ٥

**أ** ٩ **ب** ٩

١١ ٢٢

١ **+** ٥

٩ ٩

## ناتج الجمع في ابسط صورة للكسرين

.2

## أ ٢ ب ٦ جـ ٤ د ٣

٣ ٩ ٦ ٩

٦ **-** ٤

٧ ٧

## ناتج الطرح في ابسط صورة للكسرين

.3

**أ** ٢ **ب** ١ **جـ** ٢ **د** ٨

. . ٣ ٧

٧ **-** ٥

٦١ ٦١

## ناتج الطرح في ابسط صورة للكسرين

.4

**أ** ٢ **ب** ١ **جـ** ٢١ **د** ٢

٦١ ٨ ٦١ ٨

## ٢ ساعة في القراءة . فكم يزيد وقت الرسم على وقت القراءة؟

٦

## ساعة في الرسم . و قضى

**قضى عصام** ٥

٦

.5

**د** ٦ **ساعة**

٦

**جـ** ٧ **ساعة**

٦

**ب** ٣ **ساعة**

٦

**أ** ٧ **ساعة**

٢١

٣ **+** س **=** ٧ ٨ ٨ ٨

## قيمة س التي تجعل الجملة صحيحة :

.6

## جـ 5 د 8

**4 ب 10 أ**

## كوب . الكمية التي بقيت لدى ليلى هي:

**كوب من المكرونة . استعملت منها** ١

٣

**عند ليلى** ٢

٣

.7

## د كوبين

**كوب**

**جـ** ١

٢

**ب** ١ **كوب**

٣

## أ كوب واحد

**أي مما يأتي يدل على عدد األجزاء المظللة ؟**

**د** ٨

٤

**يتبع األسئلة**

.8

**أ** ٢ **ب** ٥ **جـ** ١

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

٣ ٦ ٢

## 1

|  |  |
| --- | --- |
| **اكل غانم** ١ **فطيرة ، وأكل كل من والديه** ١ **الفطيرة. مجموع مأكله غانم ووالداه هو:**٤ ٨ | .9 |
|  | **الفطيرة** | ٤ |  | د |  | **الفطيرة** | ٣ |  | **جـ** |  | **الفطيرة** | ٢ |  | ب |  | **الفطيرة** | ١ |  | أ |
| ٨ | ٨ | ٨ | ٢ |
| **الكسور التي لها المقامات نفسها تسمى :** | .10 |
| **كسور غير متكافئة** | د | **كسور متشابهه** | **جـ** | **كسور متكافئة** | ب | **كسور غير متشابهه** | أ |

**كلم توقف ليشرب الماء ،**

## كلم ، وبعد ان قطع ١

٤

**السؤال الثاني:**

## أ.) يسلك وليد طريقا زراعيا طوله ١١

٢١

## ماالمسافة المتبقية حتى يكمل الطريق؟

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

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

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

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

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

**ب) اوجدي ناتج الجمع والطرح في ابسط صورة:**

ب

١

٢

+

٢

٥

٥

٩

+

٣

٩

أ

١

٤

-

٣

٨

د

٢

٥

-

٣

٥

ج

# (انتهت األسئلة)