| تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية |
| :---: |
| الملف نموذج اختبار تحيلي ثاني (2) |
|  |


المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول

| التقريب الى اقرب عشرة في مادة الرياضيات | 1 |
| :---: | :---: |
| التقريب الى اقرب عشرة في مادة الرياضيات4 | 2 |
| ورقة عمل في مادة الرياضيات | 3 |
| ورقة عمل المكعبات 1في مادة الرياضقات | 4 |
| ورقة عمل مقارنة في مادة الرياضيات | 5 |

اللاحارة العامة ماططة حولي الحعليمية

…
$\qquad$ الصـف : ثانيـة / $\qquad$ الاسـم :




1－الجمع المتكرر لـ＋＋ب يكون لـ ：

almanahj．com／kw


$$
\mu \times \varepsilon
$$

r－ع－عبارة الضـرب المناسبة هي ：

$$
r=1 \times r
$$

$$
\Lambda=\Sigma \times \Gamma
$$

$$
\varepsilon=\Gamma \times \Gamma
$$


$1 \times 1$
夫夫 夫 اختر الإجابة الصـجبحـة

$$
\Delta \times \varepsilon
$$

$$
r \times r
$$

和 M M M



$r+r+r+i+r+i$





## 

(f) (i) $9=\cdot \times 9$ العبارة التي أمامك صـحبحـ 9
(-) (i)
「- ناتج ضـرب العددين ٪ . 「 هو \&

مع تمنـياتنا لكـم بدوام الـوفيق والنـجاح


الاسم:......................................................................

ج ) اكتب عبارة الضرب المناسبة :
$\qquad$ - السؤ ال الرابع : صل :

$\square$
$\square$$=r+r+r$$=1 \cdot x$.
$\square$ -
$=r \times \varepsilon$

Ir
-
$=9 \times 1$

تمنياتنا لكم باللوفيق

> نموذج ( (1) اختبار تحصيلي ()
> في مادة الرياضيات للصف الثياني

وزارة 0 التربية الادارة العامة للتعليم الخاص التوجيه الفني للرياضيات
(ب) اكتب عبارة الضرب المناسبة.

(ب) أوجد الناتج باستخدام خط الاعداد .

. 1 r r \& o 1 v A 91.11 ir ir is 10

$$
\underline{L}=1 \times 1
$$

$$
\square=\square \times
$$

r صفوف في كل منها

عدد الصفوف المتساوية
عدد العناصر في كل صف
5.... 17.15

## (ب) يوجد $\mathbf{q}=\square \times r$



## لون الإجابة الصحيحة

العدد الثثالث من العد التجاوزي بالأربعات هو:
17
0
11
$\bigcirc$
1 r
0


## $r \times 0$

 92959295$\Sigma \times{ }^{\mu}$
III III III III III

## $7 \times 1$

