بسم الله الرحمن الرحيم

مدرسة البيان

امتحان "فصلي " في الحساب والهندسة

الفصل الثالث

اسمي:------------------

صفي: الثاني ------

"اللهم لا سهل الا ما جعلته سهلا وانت يا ربي اذا شئت تجعل الصعب سهلا"

باحترام معلمي الموضوع

نتمنى لك النجاح!
القسم الأول: حساب

1- اكتب اسم العدد بالكلمات:

___________________481___________________
___________________56____________________
___________________120____________________

2- اكتب اسم العدد بالأرقام:

خمس مئة وستون
منة واربعة عشر
تسعة وسبعون

3- أكمل المتتابعتات التالية:

920, 925, ____, ____, ___
182, ____, 186, ____190
540, 539, ____, ____
4- اكتب قبل وبعد:

<table>
<thead>
<tr>
<th>قبل</th>
<th>بعد</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>215</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>800</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

5- حول التمارين التالية من الضرب إلى الجمع:

\[ 3 \times 5 = \quad \square \]

\[ 10 \times 4 = \quad \square \]

6- حول التمارين التالية من الجمع إلى الضرب:

\[ 2 + 2 + 2 = \quad \square \]

\[ 1 + 1 + 1 + 1 = \quad \square \]

7- ضع الإشارة المناسبة + او - او × او ÷:

\[ 30 \ \square \ 6 = 5 \]

\[ 5 \ \square \ 5 = 25 \]

\[ 22 \ \square \ 38 = 60 \]

\[ 85 \ \square \ 15 = 70 \]
8- حول الى عمودي وحل:

\[ 193 - 3 = \]

\[ 42 + 20 = \]

---

9- اطرح:

\[ 87 \]

\[ 73 \]

\[ 26 \]

\[ 29 \]

---

10- اكتب الإشارة المناسبة: \( > \), \( < \), أو \( = \):

- 780 \[ \bigcirc \] 362

- 7 \( \times3 \) \[ \bigcirc \] 2+19

- 24÷8 \[ \bigcirc \] 22+7
11- اكتب بالطريقة الموصلة:

\[ 542 = \_ + \_ + \_ \]

\[ 370 = \_ + \_ + \_ \]

12- اكتب قيمة العدد الذي تحته خط:

\[ \underline{8 9 3} \]

\[ \underline{7 4 1} \]

13- حل التمارين التالية:

\[ 18 \div 2 = \_ \]

\[ 15 \div 5 = \_ \]

\[ 4 \times 4 = \_ \]

\[ 7 \times 5 = \_ \]

14- اجمع:

\[ 500 + 30 + 1 = \_ \]

\[ 700 + 20 + 5 = \_ \]
15- حل التمارين التالية :

\[(2+5)-(3\times1)\]

\[(3\times3) + (6+12)\]

16- حل المسائل الكلامية التالية :
منزلة أحادي 2, ومنزلة عشراتي 5, ومنزلة ترتيبي 9.
فمن أنا؟

17- تعطل الرقم 6 في الحاسبة وخلال يريد أن يكتب الرقم 66 على الحاسبة، ساعدوه ليكتب الرقم 66 على الحاسبة اقترح حلين :
(1)
(2)

18- ثمن الدفتر الواحد 4 شواقل، اشترى عنان 3 دفاتر.
كم شاقلا سدفع عنان ثمن الدفاتر الكلى؟
التمرين :
الجواب :

19- مع سعيد 35 لعبة وضعها في 5 صناديق بالتساوي، كم لعبة وضع في كل صندوق؟
التمرين :
الجواب :
القسم الثاني: هندسة

1- أرسم مثلث:

في المثلث عدد الرؤوس _____ وعدد الأضلاع _____

2- جد مساحة الشكل التالي:

المساحة هي: ____ وحدة
3- حسب محيط المربع:

\[ 3 \text{ سم} \times 4 = 12 \text{ سم} \]

المحيط: ١٢ سم

4- اكتب الساعة بالكلمات:

---------------------------

١١ ١٢ ١ ٢ ٣ ٤ ٥ ٦ ٧ ٨ ٩ ٨

تنقسي أعلى النجاح!