



المادة: الرياضيات

المستوى: الثالثة ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2023/12/11

اختبار الفصل الأول



$$\dots\dots\dots = 100 + 6$$

$$602 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

التمرين الأول: أفكك وأركب (2 ن)

$$\dots\dots\dots = 500 + 20 + 1$$

$$399 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني:

1. أنجز العمليات التالية: (3 ن)

$$\begin{array}{r} 422 \\ + \\ 313 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ - \\ 119 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 206 \\ + \\ 136 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array}$$



2. أكتب نتائج كل عملية بالحروف:

..... =
 =
 =

التمرين الثالث: أرتب الأعداد تنازليا مع وضع الرمز المناسب. (1 ن)

120 - 102 - 463 - 640 - 876 - 604



..... , , , , ,

التمرين الرابع: أكمل ملء الجدول: (2 ن)

نصفه
العدد	240	448	126	862
ضعفه

الوضعية الإدماجية: (2 ن)

- أعطى الأب أولاده الثلاثة مبلغا من المال فكانت حصيلتهم كما يلي:

منير 860 دينار

ريان 650 دينار

أحمد 420 دينار

- لون بطاقة الذي يملك أقل مبلغ؟

- أعطى منير مبلغ 300 دينار لصديقه عمر.

- كم بقي لمنير؟

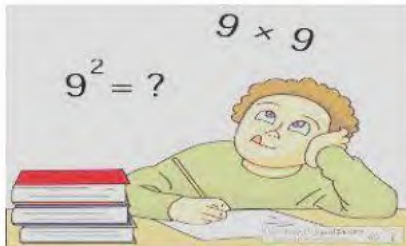
الأجوبة

الحل

العمليات

..... = , ,

- بقي لمنير دينار.



.....

.....

.....
=