

واجب منزلي لعطلة الربيع في مادة الرياضيات

النشاط الأول:

- أنجز العمليات عمودياً :

$$\begin{array}{r} 2 \quad 8 \quad 4 \\ + \quad 1 \quad 1 \quad 3 \\ \hline . \quad . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 8 \\ + \quad 4 \quad 1 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 3 \\ + \quad 4 \quad 5 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

النشاط الثاني:

- أنجز العمليات عمودياً :

$$\begin{array}{r} 7 \quad 5 \quad 6 \\ - \quad 3 \quad 2 \quad 0 \\ \hline . \quad . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \\ - \quad 1 \quad 2 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 4 \\ - \quad 5 \quad 3 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

النشاط الثالث:

- أنجز العمليات عمودياً :

$$\begin{array}{r} 1 \quad 1 \quad 5 \\ + \quad 1 \quad 8 \quad 5 \\ \hline . \quad . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 6 \\ + \quad 1 \quad 4 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 5 \\ + \quad 5 \quad 9 \\ \hline . \quad . \end{array}$$

النشاط الرابع:

- أكمل بإحدى الأعداد: 4 - 30 - 12 - 24 - 7 - 60

- 1 سنة = ..... شهراً.

- 1 شهر = ..... أسابيع.

- 1 شهر = ..... يوماً.

- 1 أسبوع = ..... أيام.

- 1 يوم = ..... ساعة.

- 1 ساعة = ..... دقيقة.

## الوضعية الإدماجية الأولى:

في قسم السنة الأولى 13 بنتًا ، و 17 ولدًا. و في قسم السنة الثانية 10 بناتٍ ، و 20 ولدًا.

ما هو عدد التلاميذ في قسم السنة الأولى ؟

ما هو عدد التلاميذ في قسم السنة الثانية ؟

الحلُّ

العملياتُ

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

الجوابُ

..... =.....  
عدد التلاميذ في قسم السنة الأولى هو:

..... =.....  
عدد التلاميذ في قسم السنة الثانية هو:

## الوضعية الإدماجية الثانية:

في مزرعة الأب 14 معزاة، و 16 كبشًا، و 15 نخلة، و 16 شجرة ليْمون.

ما هو عدد الحيوانات في المزرعة ؟

ما هو عدد الأشجار في المزرعة ؟

الحلُّ

العملياتُ

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

الجوابُ

..... =.....  
عدد الحيوانات في المزرعة هو:

..... =.....  
عدد الأشجار في المزرعة هو: