

التمرين الأول:

- أنجز العمليات التالية :

$$\begin{array}{r} 167 \\ \times 42 \\ \hline \dots \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 16 \\ \hline \dots \\ + \dots \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237 \\ \times 4 \\ \hline = \dots \end{array}$$

التمرين الثاني:

إليك العدد 36256

أكتبه بالحروف :

نصف العدد 36256 هو:

أفككه التفكير النموذجي 36256 =

التمرين الثالث: أكمل بما يناسب :

3 أيام = h

أكتب الساعة التالية بالأرقام الثالثة والربع مساء :

3h = min

أحول إلى الدقائق :

التمرين الرابع:

لاحظ الشكل المقابل و أكمل :

الشكل المقابل يسمى :

القطعة المستقيمة AB تسمى :

النقطة A تسمى :

الوضعية الإدماجية:

غرس فلاح 15 صفوف من أشجار البرتقال في كل صف 100 شجرة .

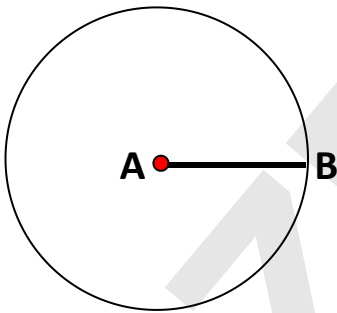
- ما هو عدد أشجار البرتقال التي غرسها الفلاح ؟

- أنتجت كل شجرة 10 كيلو غراما من البرتقال .

- ما هو وزن البرتقال الذي جناه الفلاح ؟

بعد الجني تصدق الفلاح بـ 120 كيلو غرام من البرتقال ؟

ما هو وزن البرتقال المتبقي مع الفلاح



الأجوبة

الحل

العمليات

Handwriting practice area with horizontal dotted lines and a vertical green line.