

الرياضيات س 5 ابتدائي

تحويل الوحدات

أكمل ما يلي

$31,6 \text{ dam} = \dots\dots \text{hm}$

$3,127 \text{ km} = \dots\dots \text{km} \dots\dots \text{hm} \dots\dots \text{dam}$

$67,5 \text{ dm} = \dots\dots \text{m}$

$38 \text{ m} = \dots\dots \text{dam} \dots\dots \text{m}$

$0,520 \text{ dm} = \dots\dots \text{mm}$

$1000 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{m}$

تحويل الوحدات

قاعة طولها ضعف عرضها

ما هو محيطها؟

وما هي مساحتها؟ إذا علمت أن عرضها $7,5 \text{ m}$

تحويل الوحدات

من بين الكسور الآتية يوجد كسر يساوي 20.5 ما هو؟

$$\frac{5}{100}, \frac{208}{100}, \frac{25}{100}, \frac{2050}{100}, \frac{2005}{100}$$

أنجز مايلي

$789 - 569,55 =$

$450 \div 12 =$

$6,87 \times 25 =$

تحويل الوحدات

طول ساحة منزل 10 m وعرضها 7 m .

احسب مساحتها؟

احسب محيطها؟

تحويل الوحدات

رتب السعات الآتية من الأكبر إلى الأصغر :

$35,07 \text{ DL} - 15 \text{ DL} - 0,125 \text{ L} - 45 \text{ C L}$