متوسطة: المستوى: الأولى متوسط

الواجب المنزلي رقم 1

سلمت يوم ... / ... تعاد يوم ... / ... تصحح يوم ... / ...

الموسم الدراسي : 2020/2019

التمرين الأول:

أكمل المساويات الآتية:

$$34,64 = (---\times10) + (---\times1) + (---\times0,1) + (---\times0,01)$$

$$90,56 = (9\times---) + (5\times---) + (6\times---)$$

$$70,809 = (---\times---) + (---\times---) + (---\times---)$$

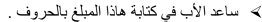
التمرين الثاني:

ضع مكان النقط العدد المناسب:

$$3,6 \times 0,001 = -- 2,17 \div --- = 21,7$$
 $0,115 \div 100 = -- 1,5 \div --- = 15$
 $1,8 \times --- = 800$

الوضعية الادماجية

رغب اسلام الدين من قرية في اقتناء سبورة بيضاء متحركة مستطيلة الشكل طولها 2,75m وعرضها 1,5m. فقام الاب بتلبية رغبته حيث سدد مبلغ 4575DA الذي استدانه من عند جاره، اراد الاب كتابة هاذا المبلغ بالحروف في دفتر الدبون.



◄ اكتب طول و عرض السبورة على شكل كسر عشري .

اتفق الاب و جاره على تسديد المبلغ عشر دفعات .

◄ ماهو مبلغ كل دفعة ؟

*

A رسم اسلام الدين على سبورته مستقيم (D) و نقطة A لا تنتمي اليه ثم مستقيم (W) موازي ل (D) و يشمل النقطة (K) ثم المستقيم (K) العمودي على (W) و يشمل النقطة (K).

> على ورقة بيضاء و باستخدام الأدوات الهندسية اعد رسم ما قام به اسلام الدين.

عمودي على (D) لماذا ؟ اشرح ذلك ؟ \prec

الموسم الدراسي: 2020/2019

سلمت يوم ... / ... تعاد يوم ... / ... تصحح يوم ... / ...

الواجب المنزلى رقم 1

متوسطة:

المستوى: الأولى متوسط

التمرين الأول:

أكمل المساويات الآتية:

$$34,64 = (---\times10) + (---\times1) + (---\times0,1) + (---\times0,01)$$

$$90,56 = (9\times---) + (5\times---) + (6\times---)$$

$$70,809 = (---\times--) + (---\times--) + (---\times--)$$

التمرين الثاني:

ضع مكان النقط العدد المناسب:

$$3, 6 \times 0, 001 = -- 2, 17 \div --- = 21, 7$$
 $0, 115 \div 100 = -- 0, 8 \times --- = 800$
 $3 \times --- = 0, 03$
 $1, 07 \times 10 = -- 1, 5 \div --- = 15$
 $18 \div 0, 01 = ---$

الوضعية الادماجية

رغب اسلام الدين من قرية في اقتناء سبورة بيضاء متحركة مستطيلة الشكل طولها 2,75m وعرضها 1,5m. فقام الاب بتلبية رغبته حيث سدد مبلغ 4575DA الذي استدانه من عند جاره، اراد الاب كتابة هاذا المبلغ بالحروف في دفتر الديون.



- ◄ ساعد الأب في كتابة هاذا المبلغ بالحروف.
- ◄ اكتب طول و عرض السبورة على شكل كسر عشري .
 - اتفق الاب و جاره على تسديد المبلغ على شكل عشر دفعات .
 - ◄ ماهو مبلغ كل دفعة ؟
- رسم اسلام الدين على سبورته مستقيم (D) و نقطة A لا تنتمي اليه ثم مستقيم (W) موازي ل (D) و يشمل النقطة A ثم المستقيم (K) العمودي على (V) و يشمل النقطة A
 - 🗸 على ورقة بيضاء و باستخدام الأدوات الهندسية اعد رسم ما قام به اسلام الدين.
 - اشرح ذلك ؟ (K) عمودي على (D) الماذا الشرح ذلك ؟