

السنة الرابعة ابتدائي واجب منزلي 1 الموسم الدراسي : 2020 / 2021

التمرين الأول : يبلغ عدد سكان ولاية الجلفة 920546 نسمة .

- أكتب هذا العدد بالحروف ؟

- ما هي قيمة عشرات الآلاف في هذا العدد؟

_ هل هذا العدد مضاعف للعدد 2 ؟ ولماذا ؟

التمرين الثاني : حول إلى الوحدة المطلوبة :

2 m 5 cm =Cm / 35 dm = m m/5742mm=.... m = mm

التمرين الثالث :

أجرة عامل في اليوم 4750 da

- ما هي أجرته في 06 أيام و 10 أيام و 30 يوما ؟

التمرين الرابع :

- أرسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 6 cm

- عين النقطة G منتصف هذه القطعة.

- أرسم المستقيم (E) الذي يمر من النقطة G و يعامد القطعة المستقيمة [AB] .

الوضعية الإدماجية :

تعطلت سيارة أبيك ففحصها الميكانيكي، فتبين له أنها تحتاج إلى 4 عجلات من ثمن الواحدة

3500 DA

- أحسب ثمن العجلات ؟

ومبرد ماء ب 5200 DA وبطارية ب 3700 DA .

- أحسب تكاليف إصلاح السيارة ؟

مع العلم أن أباك بحوزته مبلغ قدره 25000 DA .

- ما هو المبلغ المتبقي له ؟

السنة الرابعة ابتدائي واجب منزلي 1 الموسم الدراسي : 2020 / 2021

التمرين الأول : يبلغ عدد سكان ولاية الجلفة 920546 نسمة .

- أكتب هذا العدد بالحروف ؟

- ما هي قيمة عشرات الآلاف في هذا العدد؟

_ هل هذا العدد مضاعف للعدد 2 ؟ ولماذا ؟

التمرين الثاني : حول إلى الوحدة المطلوبة :

2m 5 cm =Cm / 35 dm = m m/5742mm=.... m = mm

التمرين الثالث :

أجرة عامل في اليوم 4750 da

- ما هي أجرته في 06 أيام و 10 أيام و 30 يوما ؟

التمرين الرابع :

- أرسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 6 cm

- عين النقطة G منتصف هذه القطعة.

- أرسم المستقيم (E) الذي يمر من القطة G و يعامد القطعة المستقيمة [AB] .

الوضعية الإدماجية :

تعطلت سيارة أبيك ففحصها الميكانيكي، فتبين له أنها تحتاج إلى 4 عجلات من ثمن الواحدة

3500 DA

- أحسب ثمن العجلات ؟

ومبرد ماء ب 5200 DA وبطارية ب 3700 DA .

- أحسب تكاليف إصلاح السيارة ؟

مع العلم أن أباك بحوزته مبلغ قدره 25000 DA .

- ما هو المبلغ المتبقي له ؟