

Nom: _____

exercice 1: cahier d'exercices pour lundi 28 avril _____ Documents / 6

James veut utiliser un tableur pour effectuer ses calculs.

Ecrire les formules de tableur pour chaque calcul

a. $7 + 3 \times 4$

b. $(32 - 6) : 6$

c. aire d'un rectangle de côté 6,3 cm et 1,5 cm

d. périmètre d'un rectangle de côté 6,3 cm et 1,5 cm

e. rayon d'un cercle de diamètre 56,876 km

f. longueur de la réuion d'échelle $\frac{1}{5}$ d'un segment de longueur 12,3 cm**exercice 2:** cahier d'exercices pour lundi 28 avril _____ Page 1 / 6**Pour chaque question, convertir les deux grandeurs dans la même unité**a. **Lequel est le plus long:** un fil de 21 dam ou un ruban de 2,59 m ?b. **Je peux mettre plus d'eau** dans un bouteille de 25 cL ou dans une gourde de 0,045 L ?c. **Une plume de 1 kg est-elle plus légère qu'un éléphant pesant 21 hg ?**d. **Lequel est le plus long:** un fil de 21 dm ou un ruban de 2,59 hm ?e. **Je peux mettre plus d'eau** dans un bouteille de 25 L ou dans une gourde de 0,045 cL ?f. **Une plume de 1 hg est-elle plus légère qu'un éléphant pesant 21 dag ?****exercice 3:** cahier d'exercices pour mardi 29 avril _____ Page 59 / 6Mesure les angles \widehat{yBC} , \widehat{ACB} et \widehat{CAx} 