



C.S SAVANA SCHOOL INTERNATIONAL

B.P : 16 BENI

E-mail : savanaschoolinter@gmail.com, info@savanaschool.org

Site web : www.savanaschool.org



CAHIER D'ITEMS D'EVALUATION HEBDOMADAIRE

PERIODE DU 11 AU 17 JANVIER 2021
CLASSE : 1^{ere} CONSTRUCTION CYCLE LONG
NOM :
POST-NOM :
DATE DE REMISE : Lundi, 18/01/2021

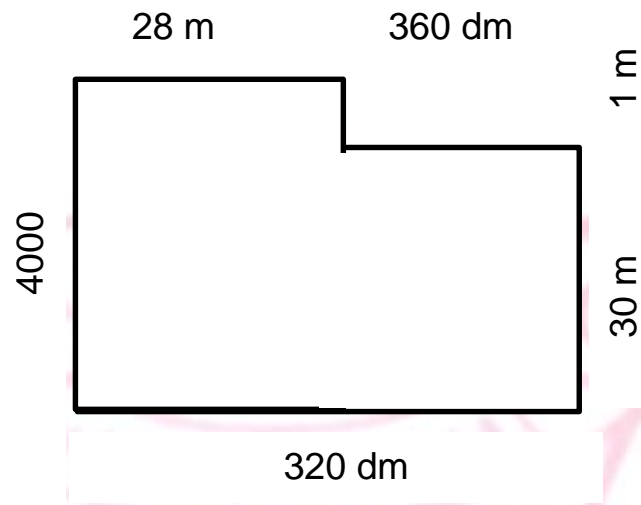
DESSIN TECHNIQUE

- 1) Construisez les figures géométriques suivantes :
 - a. Les polygones de
 - 5 cotés égaux
 - 6 cotés égaux
 - 8 cotés égaux
 - 9 cotés égaux
 - b. Comment s'appellent chacun d'eux ?
- 2) L'entreprise de construction veut construire une route en terre de 27 km. Pour bien illustrer la vue en plan de cette route, les ingénieurs topographes ont dessiné à l'échelle de 1/10000. Démontrez nous l'échelle utilisée par les gépmetres.
- 3) Si on donne les dimensions sur dessin pour un batiment rectangulaire



Determinez les dimensions que les ingénieurs se serviront pour implanter celui-ci à l'échelle 1/250

- 4) Le complexe scolaire savana school veut construire le bureau administratif de section secondaire dont la forme extérieure est



Dessinez ce plan à l'échelle 1/250. Papier format A3 blanc ordinaire.

EDUCATION CIVIQUE ET MORALE

- 1) Etant qu'observateur et analyste scientifique voire politique, pourquoi il y'a mésententes entre la président de la République et Kabila ce dernier temps ? parlez-en en dix lignes ou plus
- 2) A quelle institution politique pouvons-nous attribuer tout ce qui est en train de se passer en RDC ce dernier temps ?
- 3) Quand est-ce qu'on parle du « référendum » ?
- 4) Donnez le nom complet de la personne désignée comme informateur en RDC
- 5) Pour les africains, que peuvent être les avantages et désavantages de la constitution coutumière et écrite ?

