

Mardi 2 juin

Tuesday 2nd June, 2020

ENGLISH

*Nous ne sommes pas lundi mais nous allons quand même commencer notre journée par un travail envoyé par Sabrina. Nous avons déjà vu ensemble le **verbe être** en anglais qui se dit à l'infinitif :*

To be.....(révision)

Regarde le PowerPoint joint (plusieurs fois et tu pourras faire le jeu suivant).

<https://www.eslgamesplus.com/verb-to-be-auxiliary-verb-am-is-are-esl-grammar-activity/>

Dictée n°28

Les Lumières

Iu dix-huitième siècle, certains auteurs se sentent plus libres d'exprimer leurs idées. Ils pensent qu'ils doivent observer l'humanité sans se soucier de la religion. Ils critiquent les religions et les gouvernements de leur époque. En France, on les appelle les « philosophes ». Ils sont menés par Voltaire. Leur grand ouvrage est l'Encyclopédie. Leurs idées vont être en partie à l'origine de la Révolution française de mille-sept-cent-quatre-vingt-neuf.

Cette dictée est en grande partie au présent, mais attention demande-toi à chaque fois quel est le sujet du verbe, de qui parle-t-on ? Fais attention aux homophones grammaticaux (on/ont, son/sont, et/est, a/à, leur/leurs, se/ce) et à l'infinitif après préposition, revu la semaine dernière...

Concentre-toi et relis 3 fois ta dictée avant de la faire corriger...Bon courage !

Orthographe grammaticale et conjugaison

Complète avec a ou à.

Il mal. C'est lui de jouer. Lucie perdu le match. Tu iras l'école

Complète avec et / est.

Il aime le coca la limonade. On descendu à pied. C'..... la finale ! Elle est rentrée elle a mangé.

Complète avec on / ont.

..... aime le chocolat. Ils marché sur la lune. C'est ici que l'..... s'est quitté.
Les enfants bien participé.

Conjugué à l'imparfait les verbes entre parenthèses.

Elles s'(entraîner)..... tous les jours. Nous (ranger).....
les affaires. Ils (marcher) rapidement dans la forêt. Vous
(finir) toujours avant les autres. Elle
(accomplir)..... des miracles.

Conjugué au passé composé les verbes entre parenthèses.

Elle (sortir) dans la cour. Nous (aller)
..... à la piscine. Luc et toi (venir) nous voir.
Tu (partir) tôt. Mes cousines (descendre)
.....dans la cave. Elle (tomber) dans la cour.

Complète avec -é ou -er

L'arbitre a siffl.... . Pour gagn..., il faut s'entraîn... . J'ai beaucoup aim.... la
chanson. Tu as jou... trop longtemps. Demain, je pars pour récupérer... ma
voiture. C'est elle qui a particip... au tournoi pour remport.... la coupe.

Mesures de longueur

(utilise ton tableau de conversion fourni la semaine dernière)

Ecris les distances suivantes en m.

7 km= m

12 km 15 dam= m

15 dam= m

2 hm 2 dam= m

7 hm= m

7 km 200 m= m

720 cm= m

1 hm 200 cm= m

12 dm= m

1 dam 2 m= m

Ecris les distances suivantes en cm.

42 dm = cm

2 m 25 cm = cm

25 m = cm

2 dam 12 m = cm

750 mm = cm

7 m 2 dm = cm

120 dm = cm

102 m = cm

35 mm = cm

1 dam 2m = cm

Complète les égalités.

7 dam 3 m 2 dm = cm

3 m 20 cm = mm

75 hm 3 dam = m

3 km 20 dam = m

35 m 3cm = cm

Décompose dans l'exemple.

7101 m = 7km 1 hm 1 m

2 860 cm =

2 452 dm =

492 dam =

7 820 mm =

1 001 m =

2 091 cm =

4 792 mm =

1 000 dm =

Géométrie

Quelle figure est décrite par ce programme. Colorie-la.

- Trace un rectangle.
- Place les milieux des deux largeurs et le milieu d'une longueur de ce rectangle.
- Relie ces 3 points entre eux.

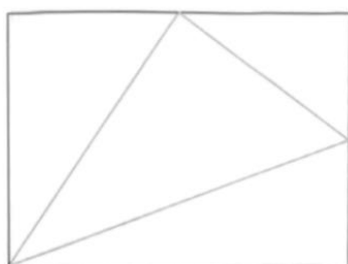


Figure A

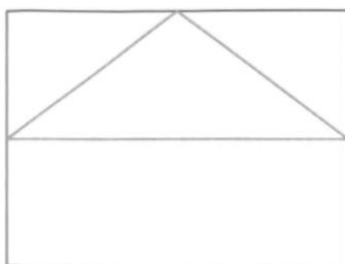


Figure B

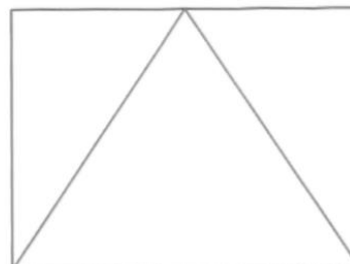
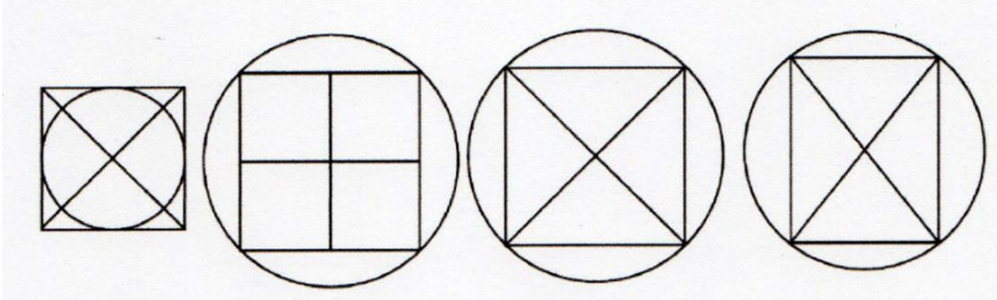


Figure C

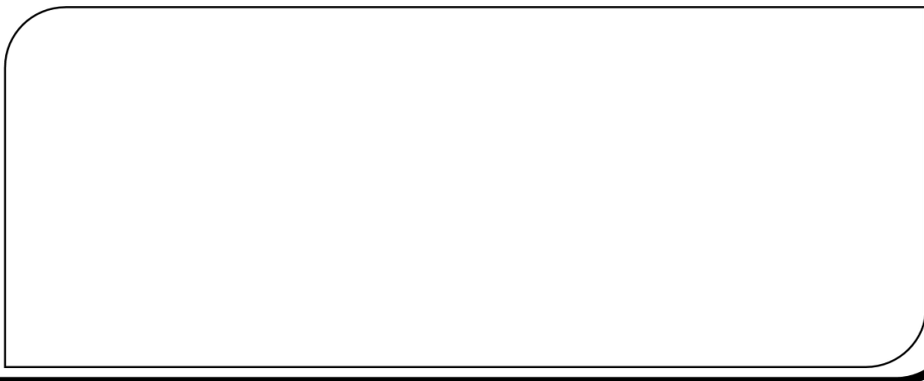
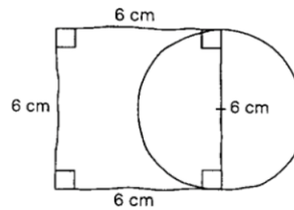
Quelle figure est décrite par ce programme. Colorie-la.

- Trace un carré.
- Trace les deux diagonales de ce carré.
- Trace le cercle ayant pour centre le point d'intersection des diagonales du carré et passant par les 4 sommets du carré.



Réalise le programme de construction en t'aidant du tracé à main levée ci-dessous.

Trace un carré de 6cm de côté. Trace un cercle ayant pour diamètre un côté du carré.



Histoire

Pour nos deux Louis

<https://www.lumni.fr/video/pourquoi-la-plupart-des-rois-sappellent-louis-6-mai>

Bonne semaine les enfants...