

1 - Quel menu permet d'obtenir d'autres barres d'outils ? _____

2 - Comment s'appelle la barre d'outils ci-dessous ? _____

Nommer chaque icône.



3 - A quoi sert cette barre d'outils ? _____

4 - Dessiner un cercle. Quelle combinaison de touche permet d'annuler cette action ? _____

5 - Quelle combinaison de touche permet de rétablir cette action ? _____

6 - Dessiner un carré. Quel icône permet de l'extruder ? _____

7 - Quel icône permet de déplacer le volume obtenu ? _____

8 - Quel icône permet de faire pivoter le dessin ? _____

9 - Quel icône permet d'effacer une partie du dessin ? _____

10 - Quel icône permet d'obtenir les textures ci-dessous ? _____



11 - A quoi sert l'icône « décalage » ? (essayer sur un cube) _____

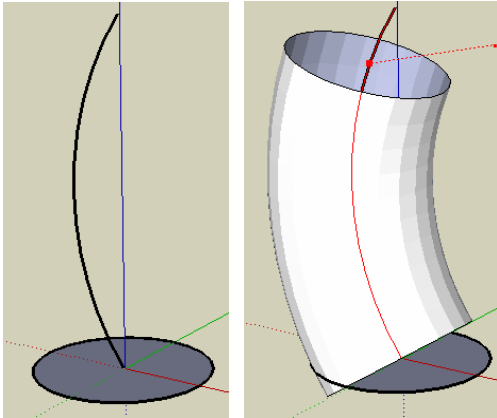
12 - A quoi sert l'icône « panoramique » ? _____

13 - Comment peut-on changer la hauteur du texte 3D ? _____

14 - Combien faut-il saisir de points pour tracer un arc de cercle ? _____

15 - A quoi sert cet icône  ? _____

16 - Dessiner un cercle et un arc de cercle vertical. Quel icône permet d'obtenir le résultat ci-dessous ? _____



17 - Quel menu permet d'ajouter une ombre à ce dessin ? _____

18- Comment peut-on copier/coller le dessin obtenu précédemment ? _____

19 - peut-on déplacer le personnage ? Si oui, comment ? _____

20 - A quoi sert cet icône  ? _____

21 - Comment peux-tu récupérer d'autres dessins sur le Web ? Si oui, comment ? _____

22 - Peut-on créer un groupe de composants ? Si oui, comment ? _____

23 - Comment peut-on faire varier les ombres suivant les saisons ? _____

24 - Que veulent dire les abréviations CAO et DAO ? _____

25 - Sketchup est un logiciel de DAO - FAO - CAO ? _____

26 - Donne le nom de 2 logiciels de modélisation 3D disponibles sur ton PC : _____