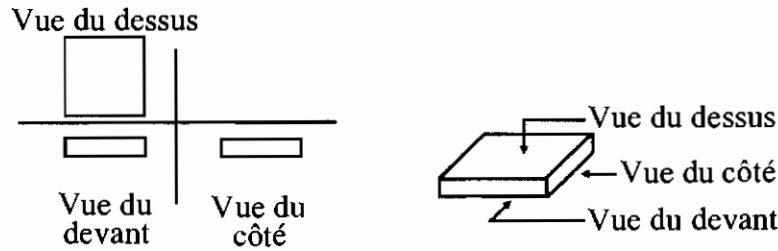
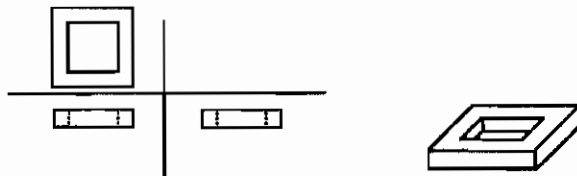


PARTIE 2

Dans le cas des questions 16 à 30, les dessins montrent des objets vus du dessus, par le devant et de côté de ces objets. Ces images ne tiennent pas compte de la perspective comme le démontre l'exemple ci-contre. La projections de l'objet, vue d'en haut, est illustrée dans le coin gauche supérieur (dessus). La projections du devant est illustrée dans le coin gauche inférieur (devant). La projection du côté est illustrée dans le coin droit inférieur (côté). Ces vues gardent toujours la même place dans les dessins et chacune est identifiée.



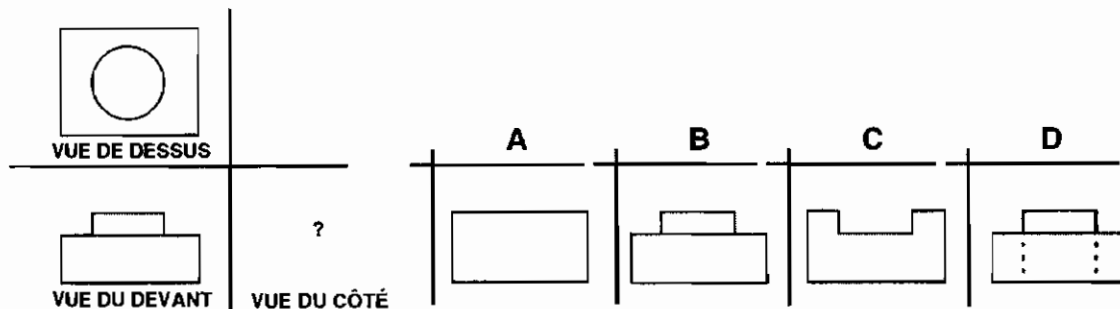
S'il y avait une dépression rectangulaire dans le bloc, les vues apparaîtraient ainsi:



Note: Les lignes qui ne peuvent être vues sur la surface dans une position quelconque sont en pointillés dans les dessins.

Dans les problèmes qui suivent, on illustrera deux vues, et quatre autres possibilités pour compléter l'ensemble. Vous devez trouver la bonne illustration et inscrire son numéro sur la feuille de réponses.

Exemple: Choisissez l'illustration qui représente la vue du côté.



La vue du devant fait voir qu'il y a un petit bloc sur la base et qu'il n'y a pas de trou. La vue du dessus montre que le bloc est rond et placé dans le centre de la base. La réponse est donc le dessin **B**, à droite.

Dans les problèmes qui suivent, ce ne sera pas toujours la vue du côté qu'il faudra choisir, ce sera quelquefois la vue du dessus ou la vue du devant. Retournez maintenant aux questions et inscrivez le numéro correspondant à la vue qui vous semble correcte pour chacune des questions.

Passer aux questions suivantes