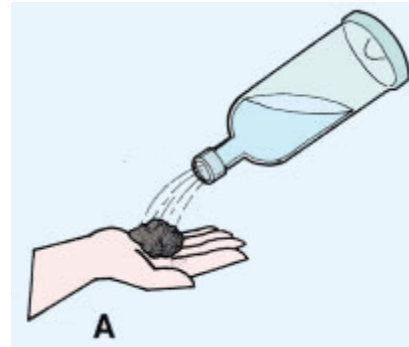
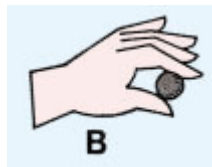


Ce test vous donnera une idée plus juste de la texture du sol, mais il faut l'effectuer en suivant scrupuleusement la marche indiquée ci-après. En effet, pour qu'il réussisse, il faut à chaque épreuve une proportion de plus en plus grande de limon et d'argile.

- Prenez une poignée de sol et mouillez-la un peu dans votre main (A) pour que le sol commence à s'agglomérer, mais sans adhérer à votre main.



- Roulez l'échantillon (B) pour en faire une boule d'environ 3 cm de diamètre.



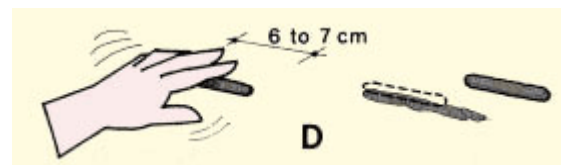
- Posez la boule (C)...

- Si elle se désagrège, c'est du **sable**.
- Si elle reste agglomérée, passez à l'épreuve suivante.



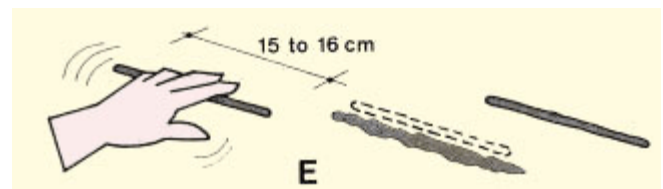
- Roulez la boulette et donnez-lui la forme d'une saucisse de 6 à 7 cm de long (D)...

- Si elle ne garde pas cette forme, c'est un **sable limoneux**.
- Si elle garde cette forme, passez à l'épreuve suivante.



- Continuez à rouler la saucisse jusqu'à ce qu'elle ait une longueur de 15 à 16 cm (E)...

- Si elle ne garde pas cette forme, c'est un **limon sableux**.
- Si elle garde cette forme, passez à l'épreuve suivante.



- Essayez de courber la saucisse en demi-cercle (F)...
- Si vous n'y parvenez pas, c'est un **limon**.
- Si vous y parvenez, passez à l'épreuve suivante.



- Continuez à recourber la saucisse pour former un cercle complet (G)...

- Si vous n'y parvenez pas, c'est un **limon lourd**.
- Si vous y parvenez et que la saucisse se fissure légèrement, c'est une **argile légère**.
- Si vous y parvenez, sans que la saucisse se fissure, c'est une **argile**.

