

Les ongles et les mains

Les microbes sont partout. Il y en a des millions sur notre corps ! Bien entendu, ils aiment beaucoup se promener sur nos mains...

Compte toutes les colonies de microbes (*une colonie = ·*, tellement les microbes sont petits) qui se trouvent sous les ongles de Paul au cours de la journée.

Avant de partir à l'école :



Paul a colonies de microbes sous les ongles.

A son retour de l'école :



Paul a colonies de microbes sous les ongles.

Après s'être lavé les mains :



Paul a colonies de microbes sous les ongles.

Puis après s'être coupé les ongles :



Paul a colonies de microbes sous les ongles.

En se lavant les mains, combien Paul a-t-il éliminé de colonies de microbes ?

.....

En se coupant les ongles, combien Paul a-t-il éliminé de colonies de microbes ?

.....

Retrouve l'ordre logique des étapes à suivre pour se laver correctement les mains. Ecris 1, 2, 3, 4, 5, 6 pour chaque action correspondante.



N°.....



N°.....



N°.....



N°.....



N°.....



N°.....