



# Algorithmes

Voici quelques idées d'algorithmes répétitifs que vous pouvez proposer à vos enfants. Il s'agit pour vos enfants de reconnaître un rythme et de le répéter, plusieurs fois, à la suite. Ces petits jeux les aideront non seulement à développer leur pensée logique, mais également à travailler sur les formes, les couleurs, les grandeurs...la concentration.

1- Vous pouvez demander à votre enfant de reproduire une suite gestuelle en frappant par exemple

- dans ses mains, sur ses cuisses
- sur ses cuisses, dans ses mains, avec ses pieds
- sur la table, dans ses mains
- 2 fois dans ses mains, deux fois sur ses cuisses

*Vous pouvez avec votre enfant, trouver toutes sortes de gestes à répéter.*

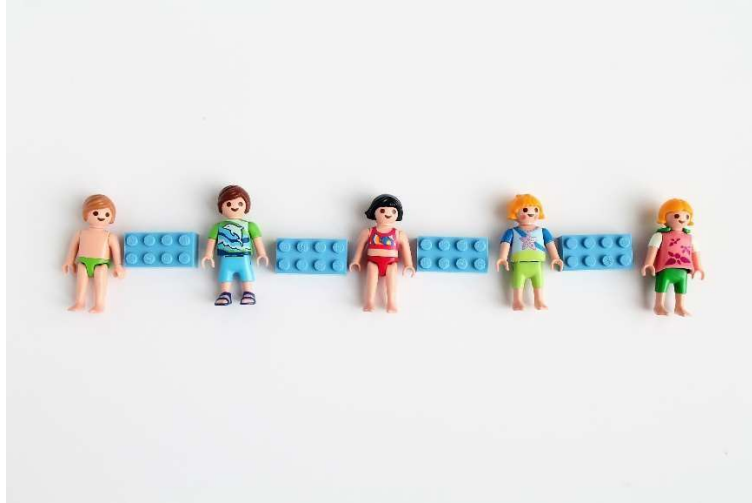
2- Avec des objets c'est vous, parents qui commencez (votre enfant continuera) en alternant,

- 2 couleurs :

plus difficile :



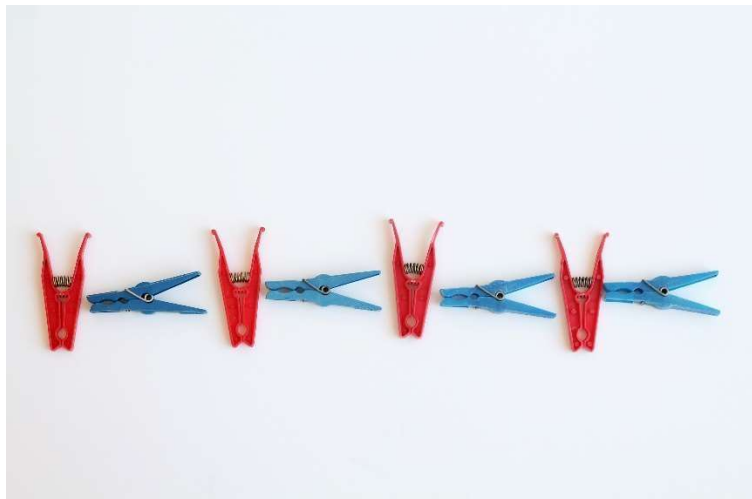
- 2 objets différents :



- 2 objets de tailles différentes :



- l'orientation de l'objet :



Et si votre enfant se débrouille très bien, vous pouvez alterner 3 objets, 3 couleurs etc.



Vous pouvez utiliser des grosses perles, des pâtes, des coton-tiges, des gommettes...

Ces petits jeux sont à adapter en fonction de votre matériel et de la réussite de votre enfant. Comme d'habitude ce sont des jeux à pratiquer de 5 à 10 minutes, à plusieurs reprises, dans le temps