

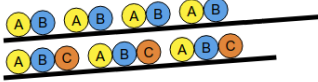
Perles colorées

Cliquez sur les boutons pour faire tomber des perles une par une jusqu'à atteindre l'objectif.

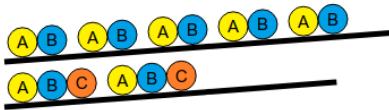
Version☆☆

Solution

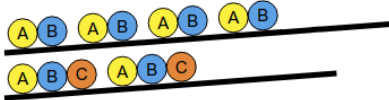
Il faut commencer par faire tomber une bille **A** et une bille **B**. Si l'on prend ces billes sur la première ligne, alors on se retrouve coincé, car on n'a pas de bille **C** à disposition pour continuer.



Il faut donc commencer par prendre les billes **A** et **B** sur la seconde ligne. On peut alors prendre la bille **C** qui se trouve également sur la seconde ligne.



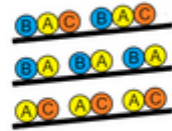
Ensuite, pour terminer le premier groupe de 5 billes de l'objectif, il reste à prendre deux billes **A** et **B**, que l'on peut prendre sur la première ligne.



En résumé, une solution consiste à cliquer sur les boutons **2, 2, 2, 1, 1**, en répétant cette séquence 3 fois en tout.

Il y avait également une autre solution : 2, 2, 2, 2, 2, 1, 1, 2, 2, 2, 1, 1, 2, 1, 1.

Perles colorées

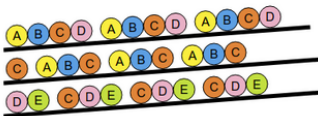


Version☆☆☆☆

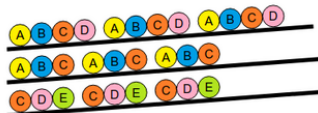
Solution

L'objectif est constitué de 3 groupes identiques, chacun formé de la même séquence de 6 billes, avec un **A**, un **B**, deux **C**, un **D**, et un **E**. On peut justement trouver ces 6 billes en prenant les 3 premières billes de la ligne 2 et les 3 premières billes de la ligne 3.

Il faut faire attention à faire tomber ces billes dans le bon ordre pour ne pas être coincé. Après le **A** et le **B**, il faut choisir de faire tomber le **C** de la ligne 3, afin de débloquer un **D** dont on a besoin juste après.



Ensuite, pour terminer le premier groupe de 6 billes de l'objectif, il reste à prendre deux billes **D**, **C** et **E** restantes sur les lignes 2 et 3.



En résumé, une solution consiste à cliquer sur les boutons **2, 2, 3, 3, 2, 3**, en répétant cette séquence 3 fois en tout.

Il y avait également une autre solution : 1, 1, 3, 3, 1, 3, 2, 2, 3, 3, 2, 3, 2, 3, 2, 3, 3, 2, 3.

Version☆☆☆☆

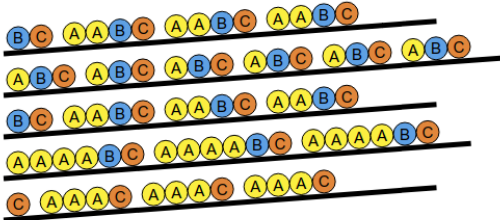
Solution

L'objectif est constitué de 2 groupes identiques, chacun formé de la même séquence de 7 billes **A**, puis 2 billes **B**, puis 3 billes **C**.

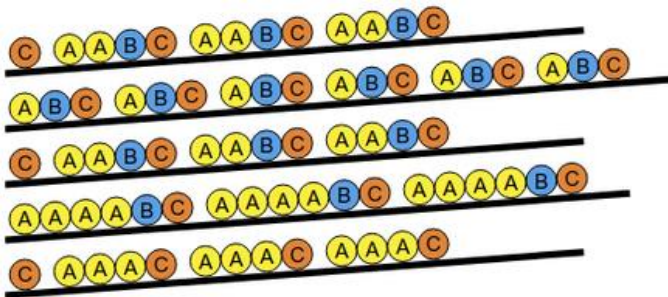
Pour faire tomber 3 billes **C** à la suite, il faut avoir débloqué ces billes sur 3 lignes différentes. Ces 3 lignes doivent contenir en tout 2 billes **B**. Cela signifie qu'il faut forcément utiliser une ligne ne contenant pas de **B**. Il n'y a que la ligne **5** qui convient pour cela.

Pour déterminer les deux autres lignes à utiliser, il faut trouver où prendre les 7 billes **A**. Sachant que la ligne **5** va nous fournir 3 billes **A**, il reste donc 4 billes **A** à faire tomber en provenance de deux autres lignes. Il n'y a qu'une seule solution pour cela, c'est d'utiliser les lignes **1** et **3**.

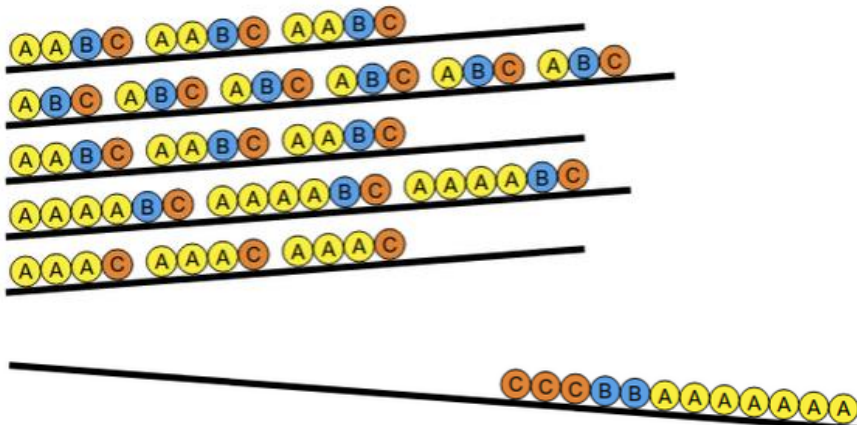
En résumé, on commence par faire tomber toutes les billes **A** en tête des lignes **1**, **3** et **5**.



Puis, on fait tomber les billes **B** des lignes **1** et **3**.



Enfin, on fait tomber les billes **C** des lignes **1**, **3**, et **5**.



Au final, la solution consiste à cliquer sur les boutons : **1, 1, 3, 3, 5, 5, 5, 1, 3, 1, 3, 5**, et de répéter cette séquence 2 fois en tout.

C'est de l'informatique !