

ACTIVITÉ

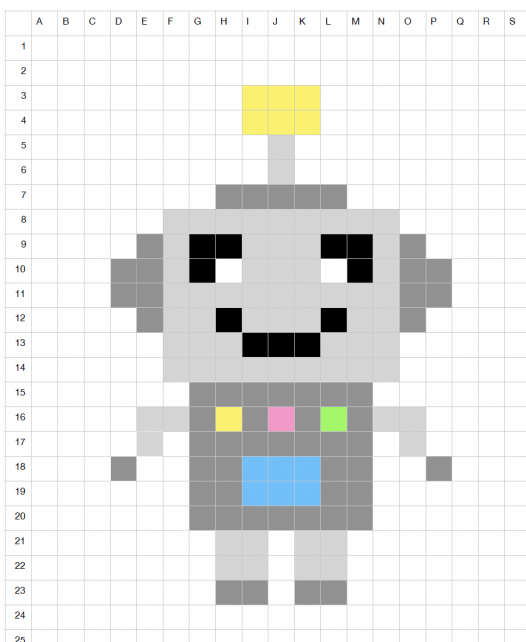
L'écran d'un ordinateur est composé de plusieurs couches avec des millions de points lumineux, appelés pixels. Ce sont tous ces pixels qui donnent les images à l'écran. En t'aidant des informations données et de la grille colorie les cases pour trouver l'image.

ACTIVITÉ

Voici les cases de la grille à colorier pour découvrir l'image en pixels

3	→ I █ → J █ → K █
4	→ I █ → J █ → K █
5	→ J █
6	→ J █
7	→ H █ → I █ → J █ → K █ → L █
8	→ F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █
9	→ E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █
10	→ D █ → E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █ → P █
11	→ D █ → E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █ → P █
12	→ E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █
13	→ F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █
14	→ F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █
15	→ G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █
16	→ E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █
17	→ E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █
18	→ D █ → E █ → F █ → G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █ → N █ → O █ → P █
19	→ G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █
20	→ G █ → H █ → I █ → J █ → K █ → L █ → M █
21	→ H █ → I █ → J █ → K █ → L █
22	→ H █ → I █ → J █ → K █ → L █
23	→ H █ → I █ → J █ → K █ → L █

RÉPONSE



RÉPONSE