

Faire des paquets de ... AVEC restes !

Cette série de « fais des paquets de ... AVEC restes » Fait suite au fichier « Faire des paquets de ... SANS rest », sans reste, avec des quantités piles.

L'objectif est de dénombrer et de faire des paquets, comme dans le fichier précédent mais ATTENTION, surtout pour les enfants avec autisme, le fait même qu'il y en ait « en trop » va générer, presque à coup sûr, un trouble du comportement. Il faudra donc assister l'enfant sur les premiers exercices afin de lui signifier que oui, il en reste, qu'on ne va pas les entourer et que ce n'est pas grave. Il faudra l'empêcher d'entourer le reste !

Lorsque l'enfant sera habitué, il faudra mélanger les exercices avec restes et sans reste de façon à travailler la flexibilité : parfois il reste des éléments seuls et parfois non.

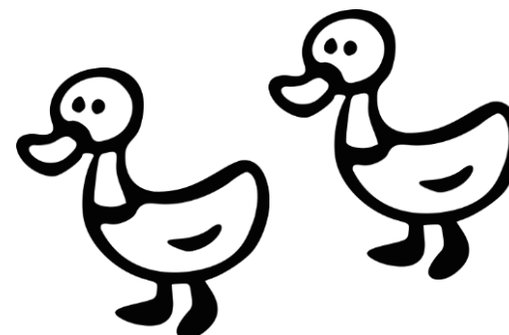
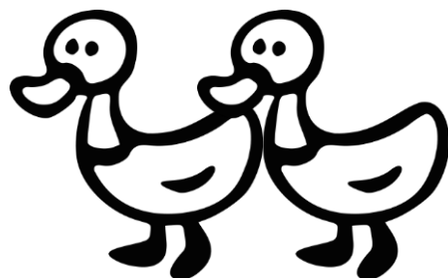
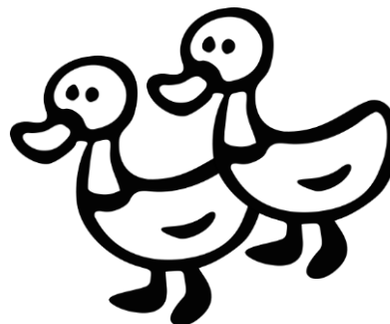
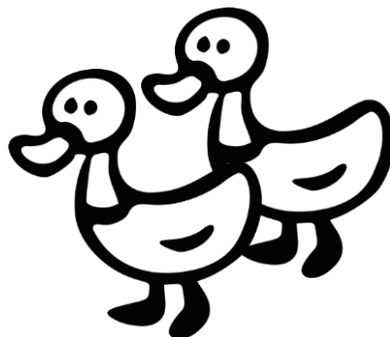
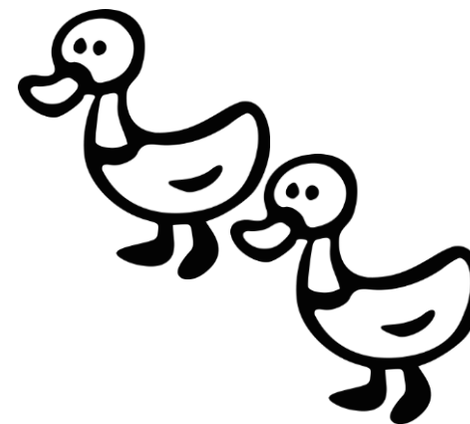
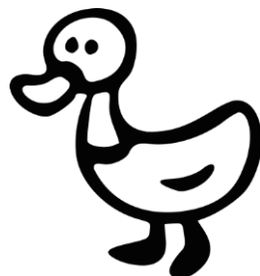
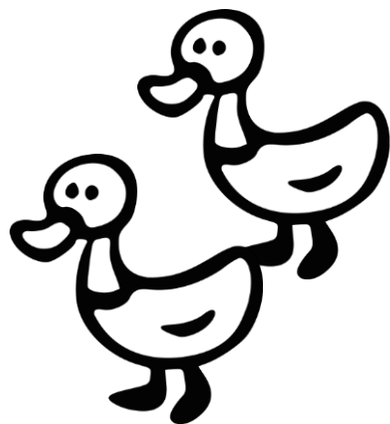
En complément de la multiplication : l'enfant va faire des paquets, mais ensuite, il devra verbaliser « il y a X paquets de Y éléments » de façon à se familiariser avec l'idée d'ensemble. Il devra ensuite verbaliser « plus les X qui restent ! » et comprendra ainsi le fait qu'on puisse avoir 2 signes opératoires pour répondre à une seule question.

Autres fichiers apparentés :

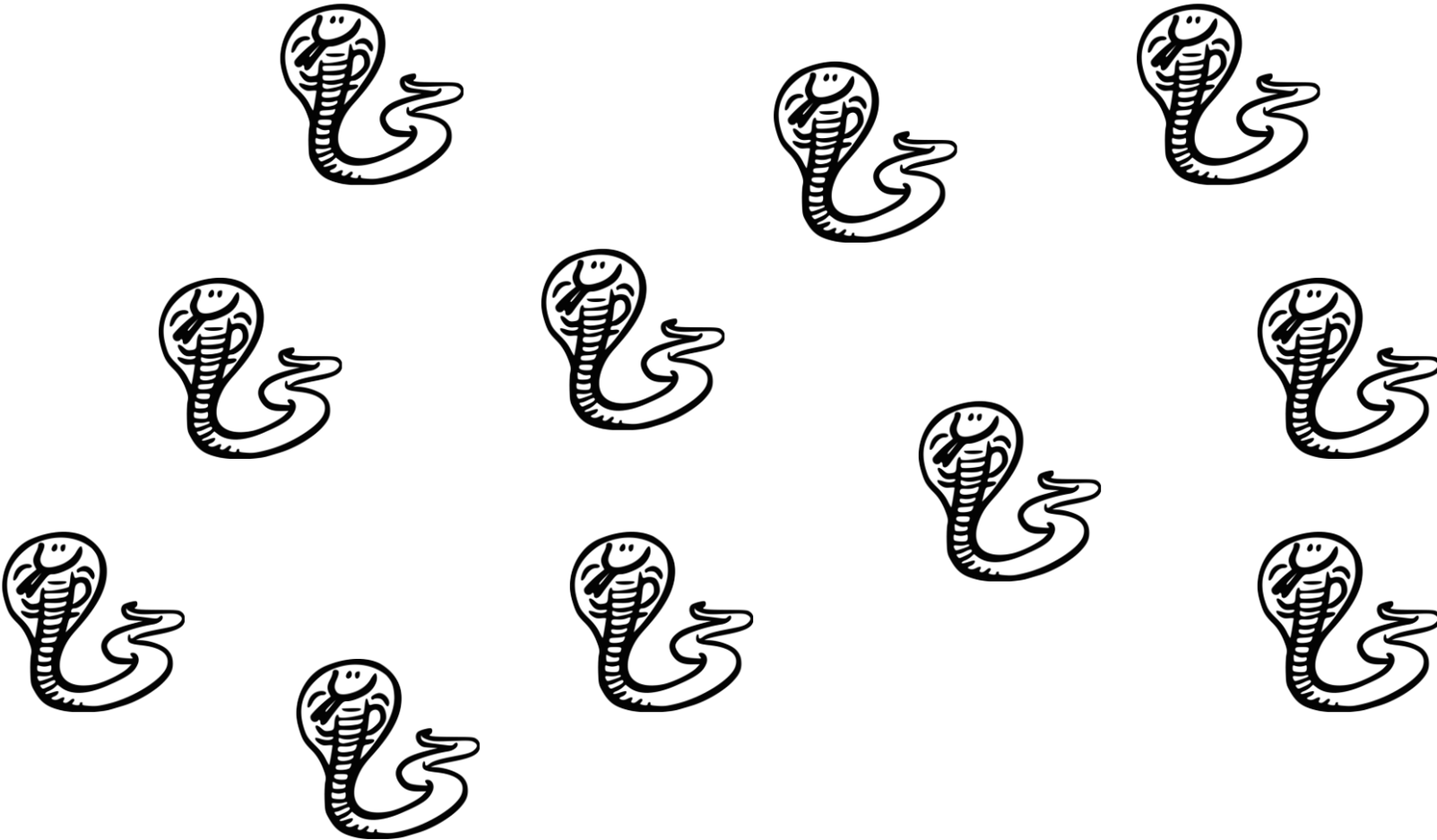
- entourer des formes enchevêtrées
- faire des paquets de X items AVEC restes.

Pour imprimer : Imprimez les pages qui vous semblent utiles. Je recommande de rapidement imprimer avec l'option « plusieurs pages par feuille » (2 ou 4 suivant les capacités ergo de l'enfant). Je travaille régulièrement en 4 pages par feuille, ce qui permet rapidement de mettre ces exercices dans la Boîte à Enchainements une fois bien acquis.

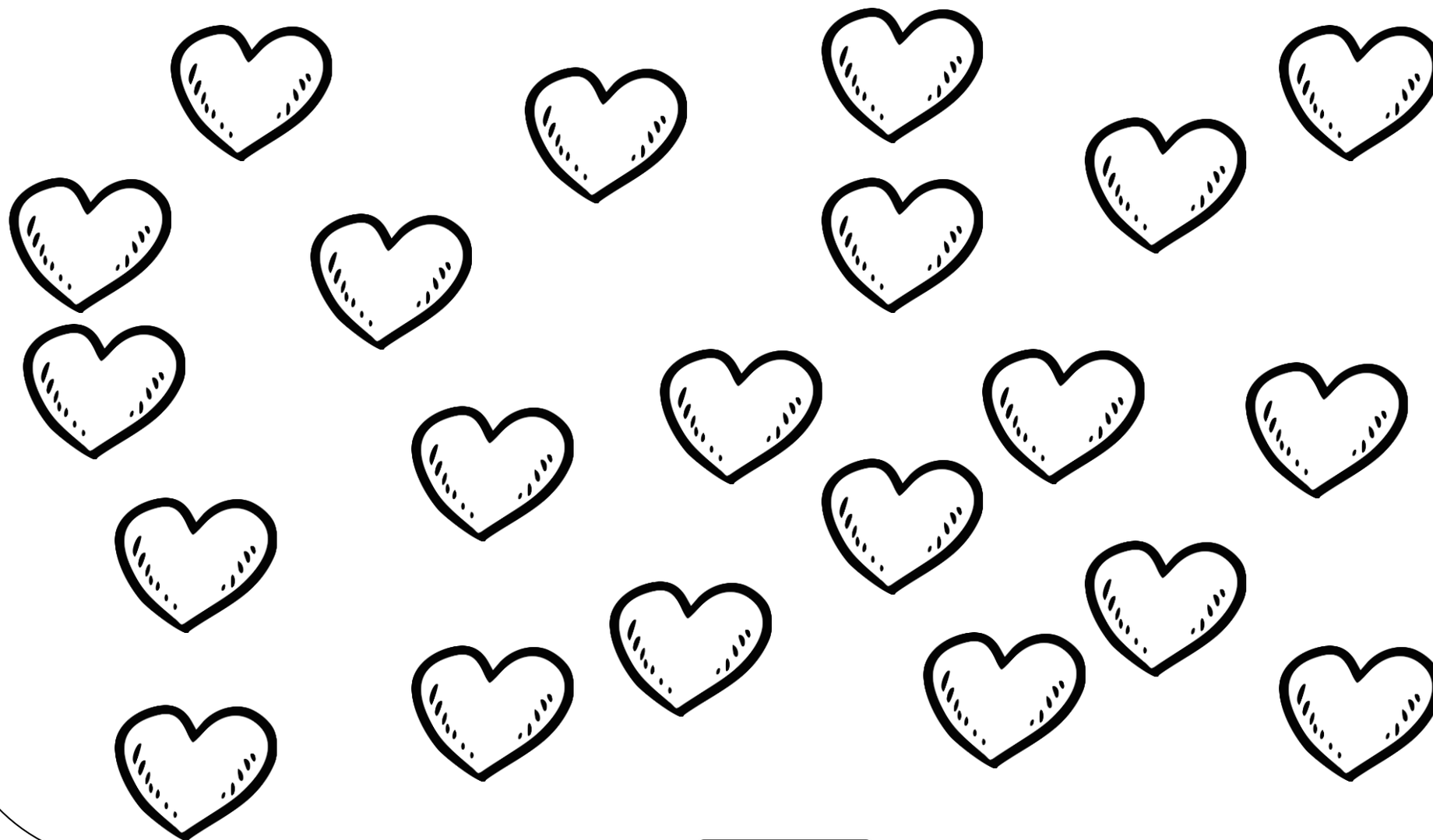
Fais des paquets de 2 canards (avec restes) :



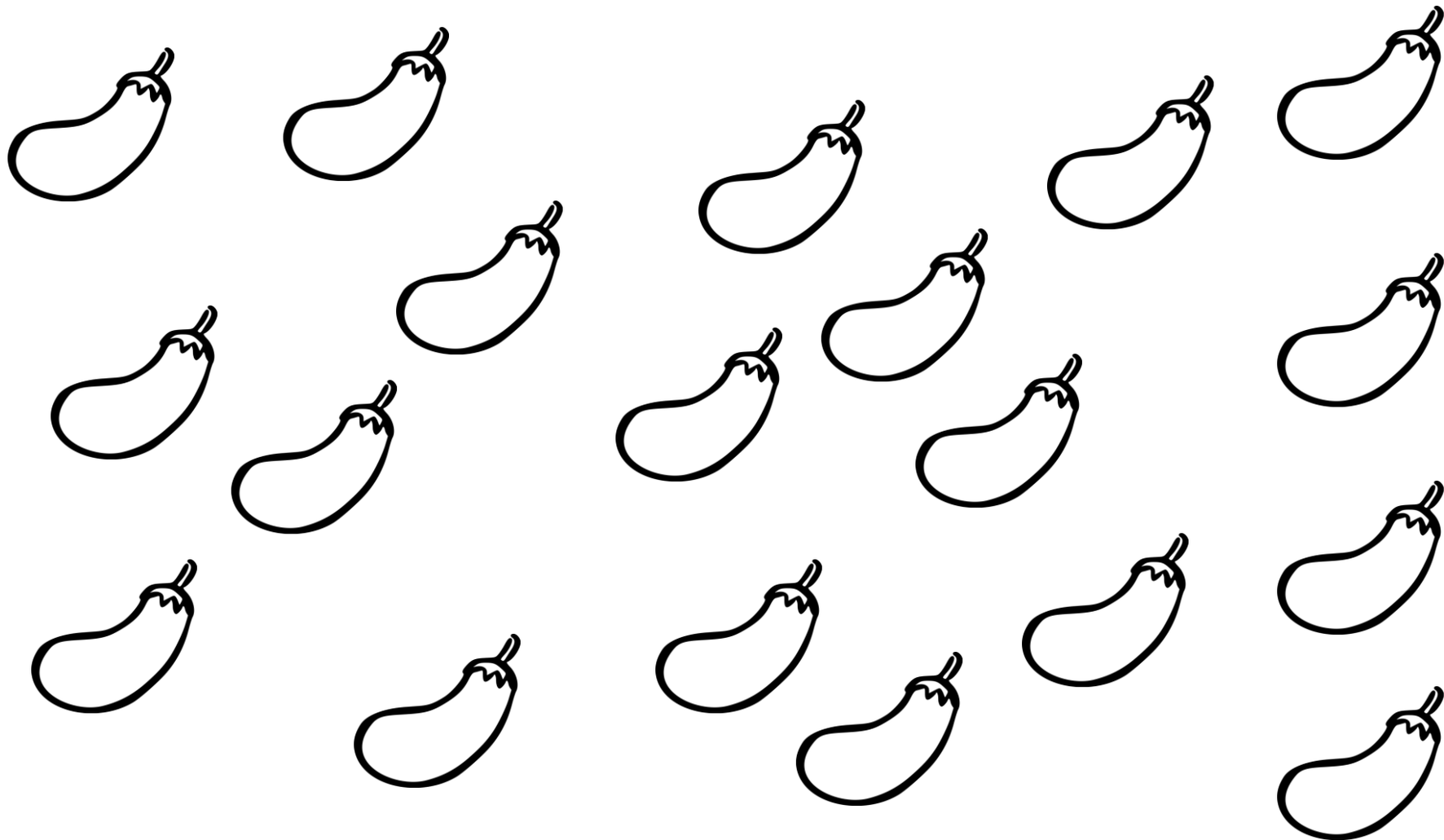
Fais des paquets de 2 serpents (avec restes):



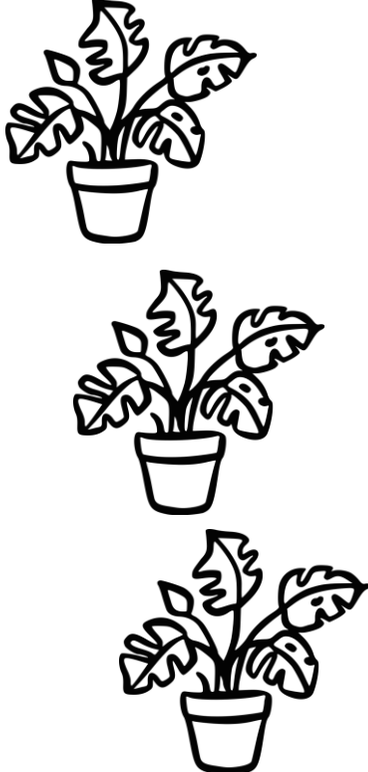
Fais des paquets de 2 cœurs (avec restes) :



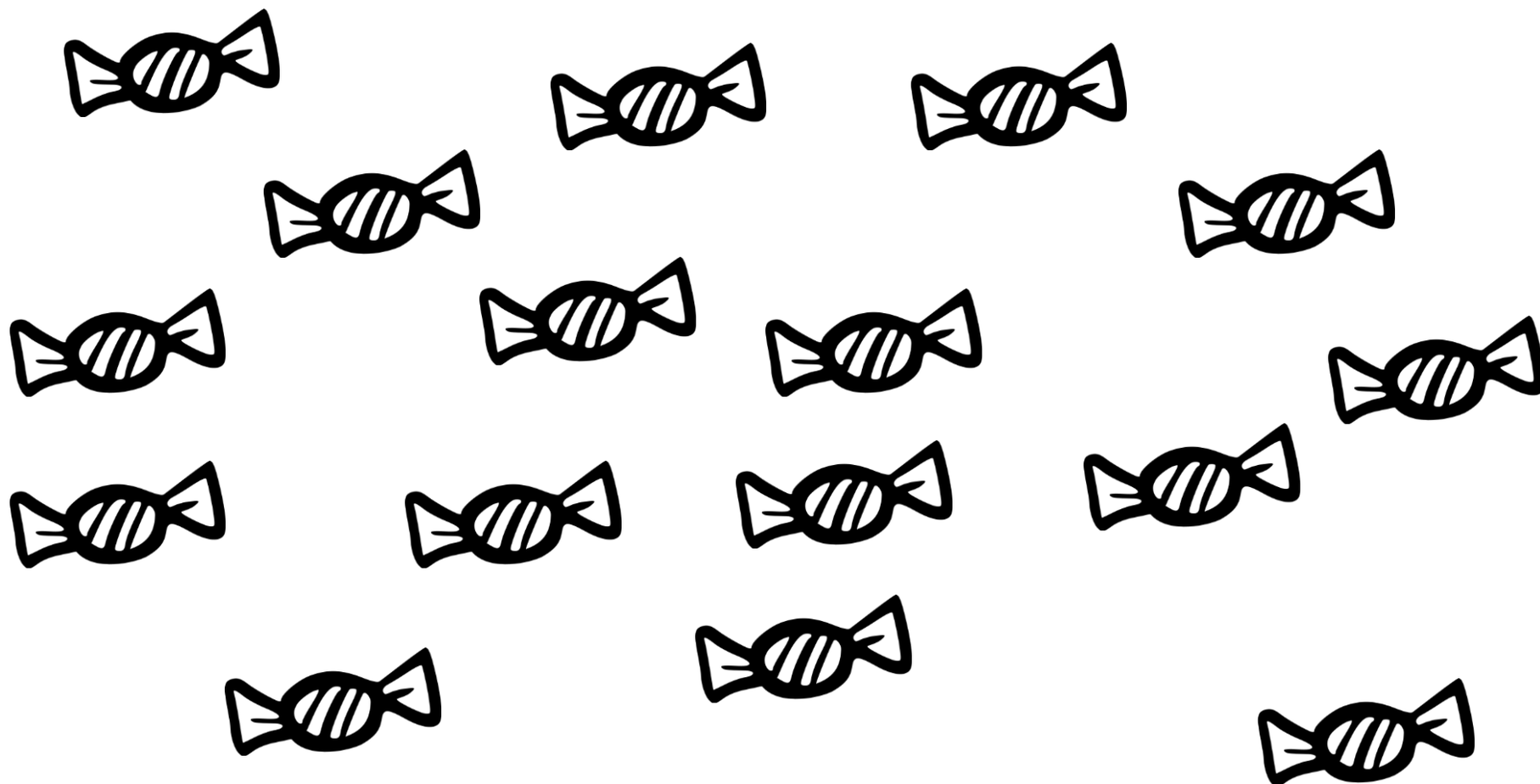
Fais des paquets de 2 aubergines (avec restes) :



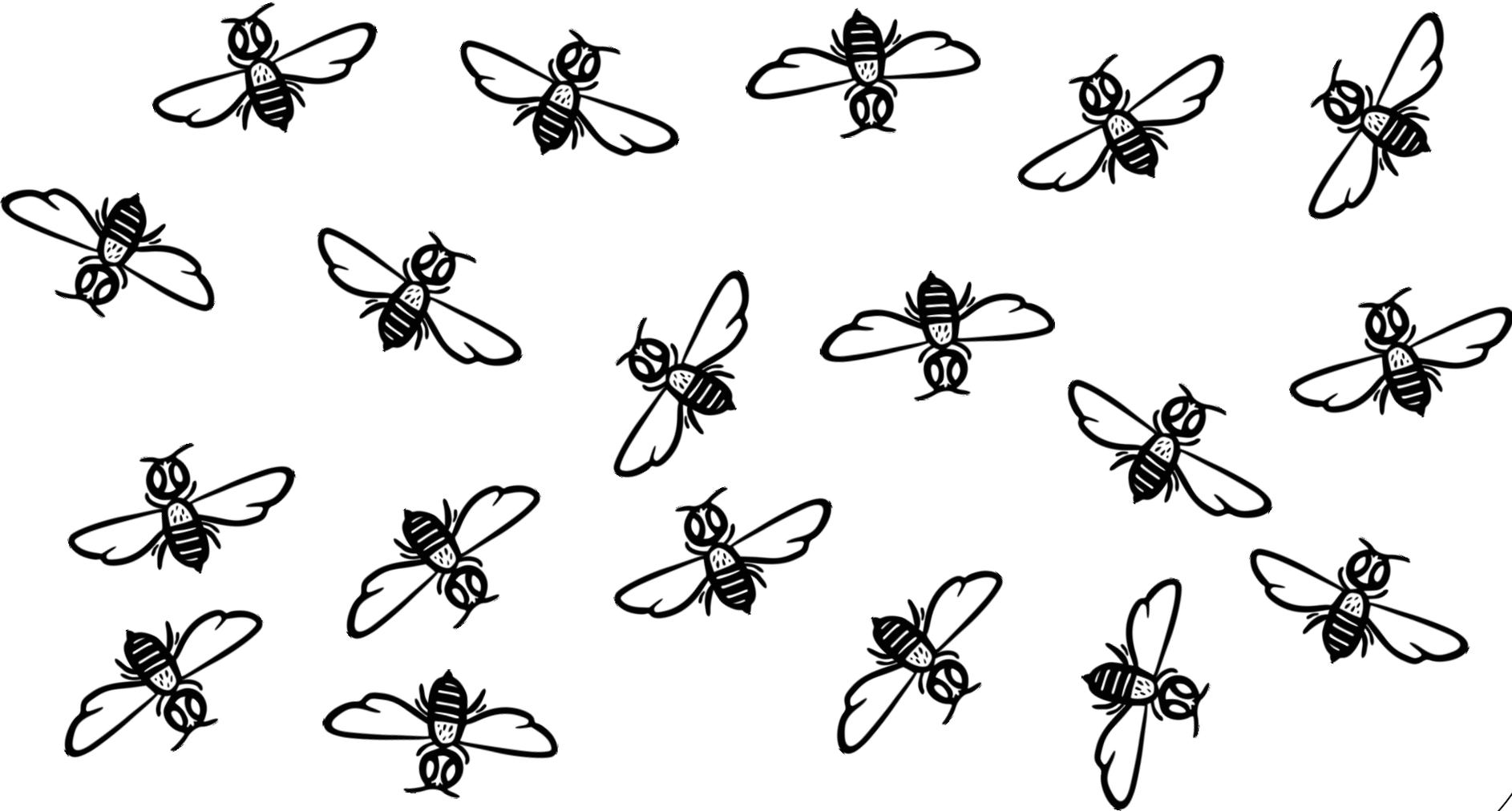
Fais des paquets de 3 plantes (avec restes) :



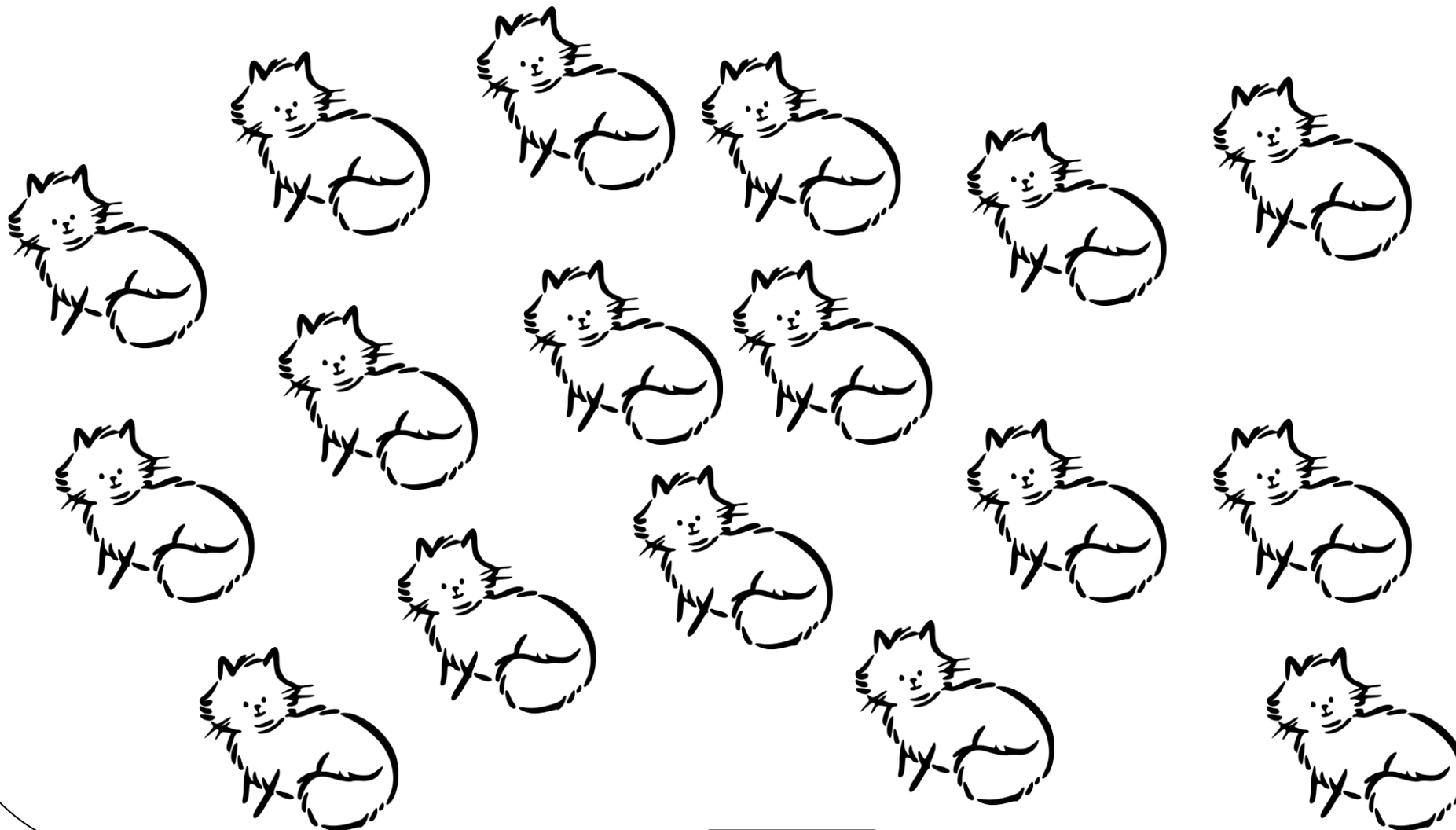
Fais des paquets de 3 bonbons (avec restes) :



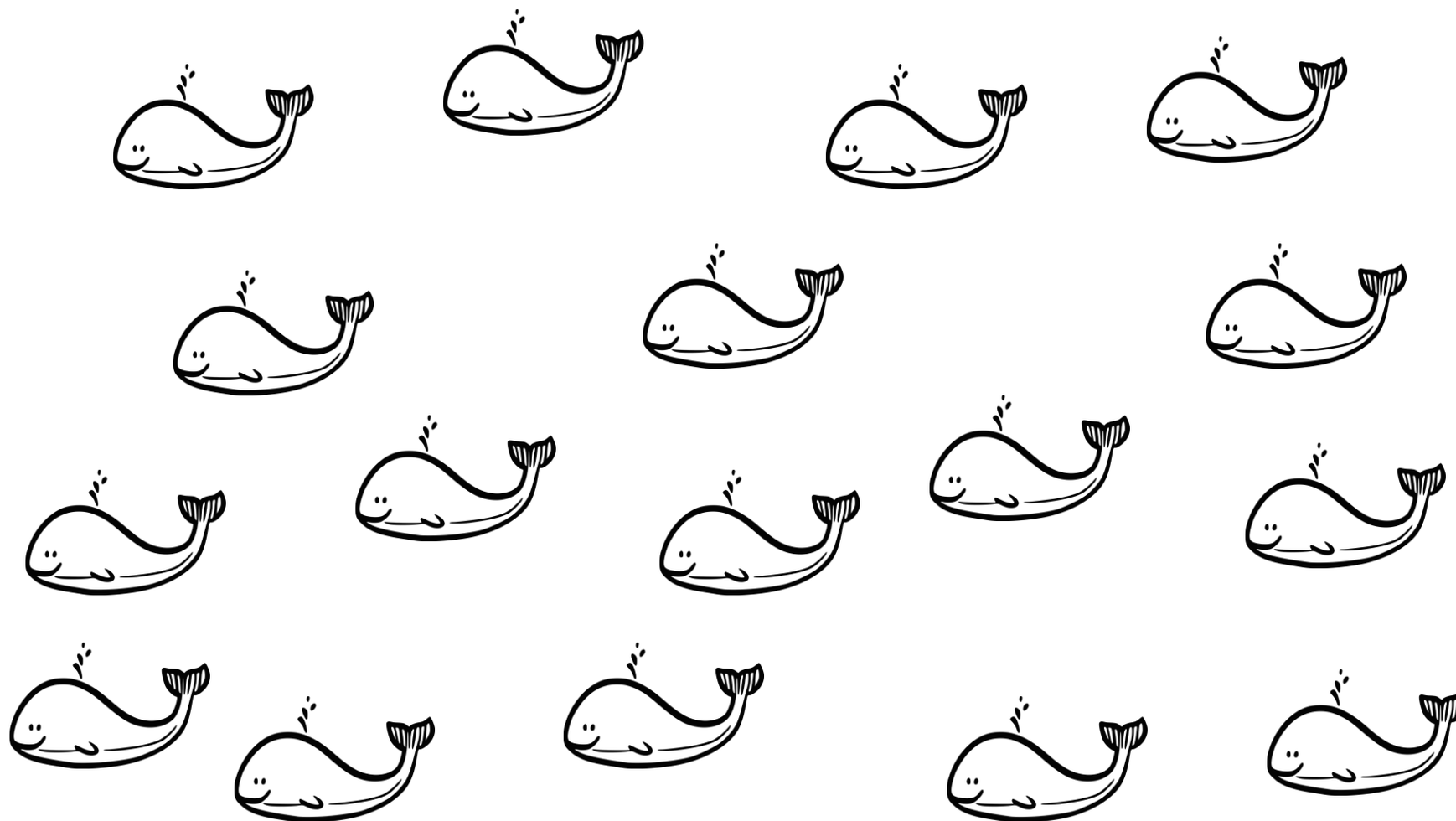
Fais des paquets de 3 abeilles (avec restes) :



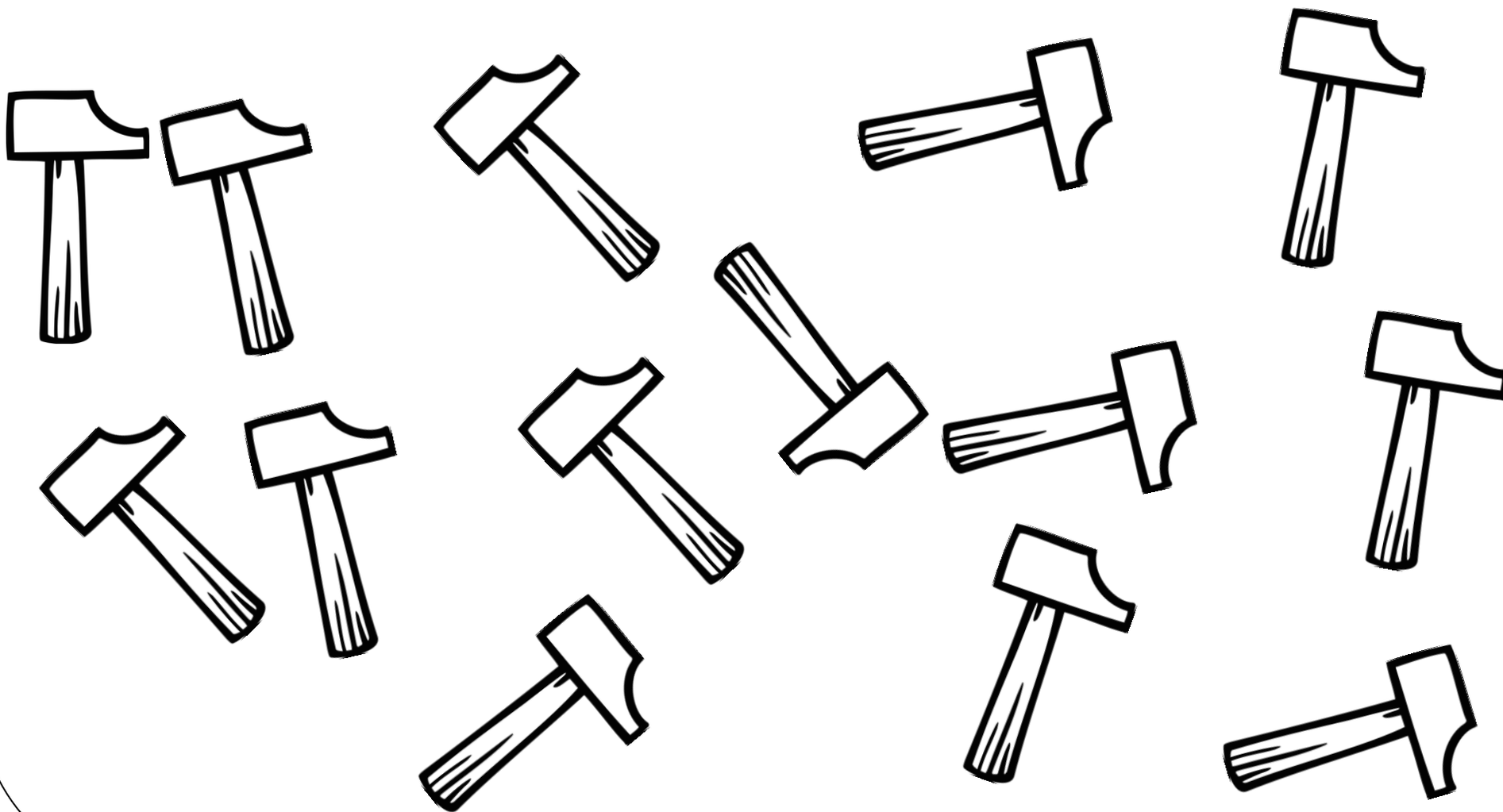
Fais des paquets de 3 chats (avec restes) :



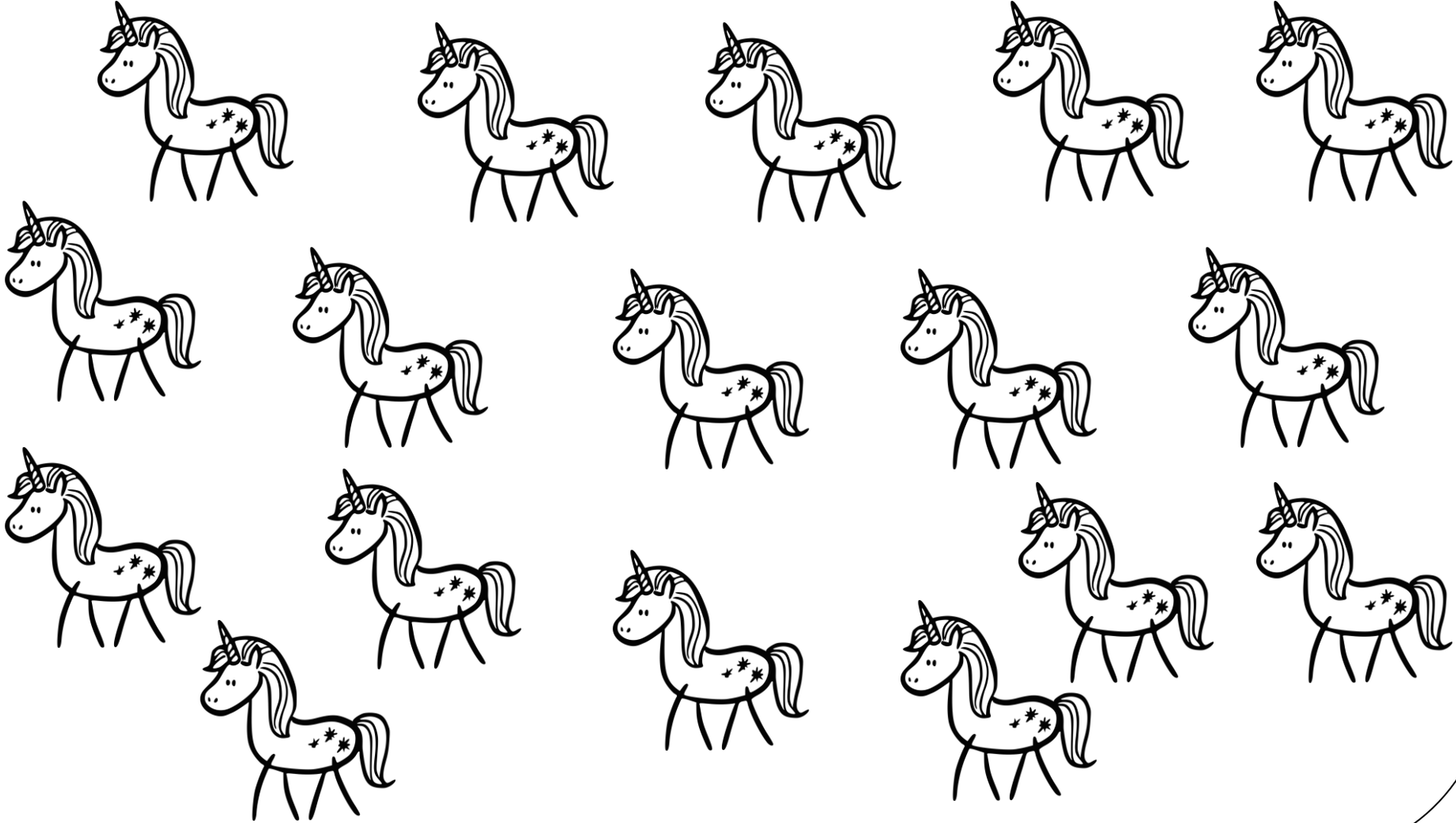
Fais des paquets de 4 baleines (avec restes) :



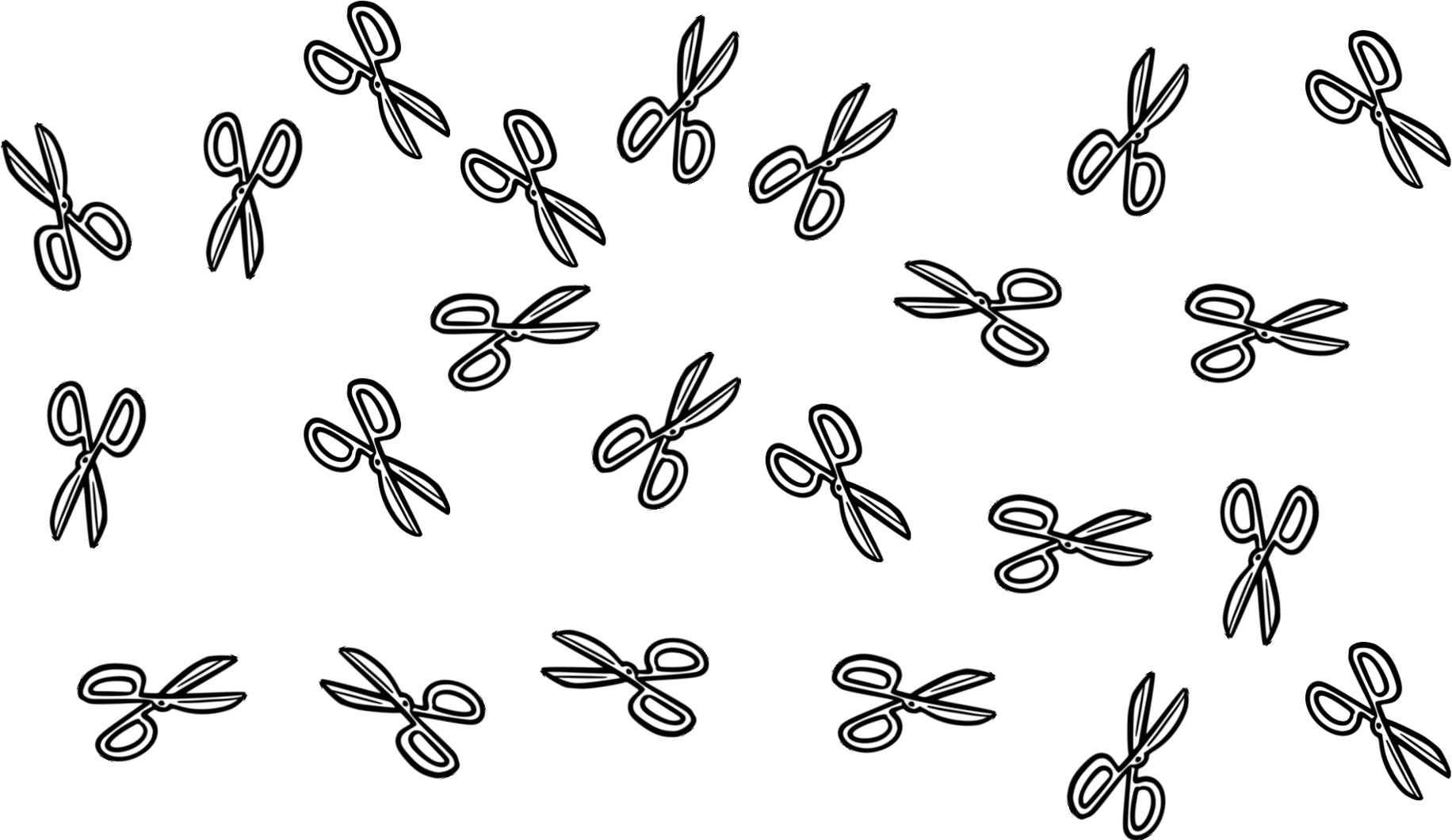
Fais des paquets de 4 marteaux (avec restes) :



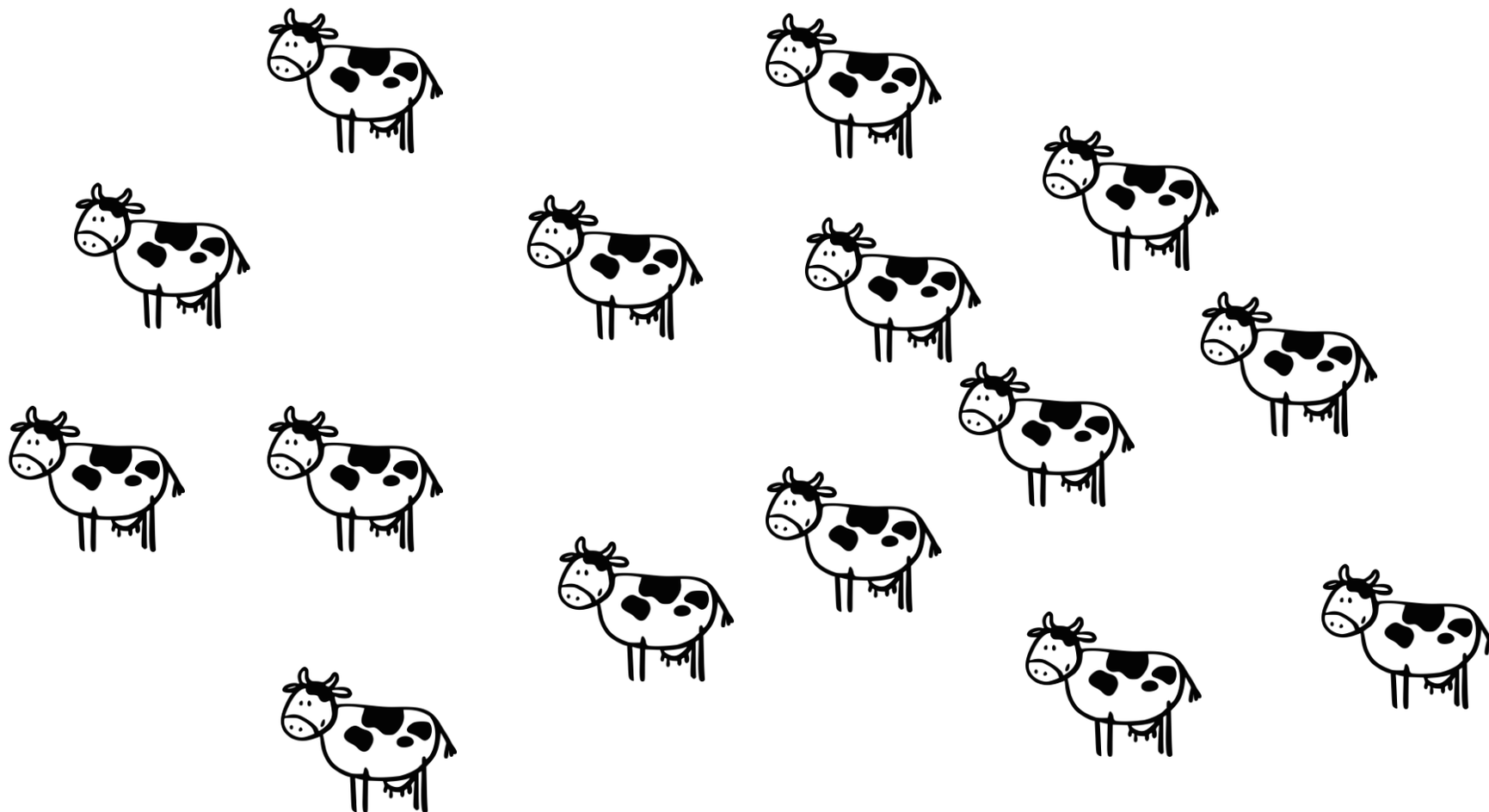
Fais des paquets de 4 licornes (avec restes) :



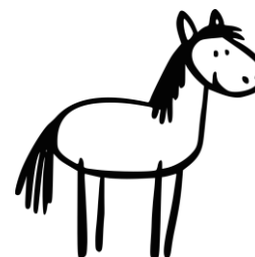
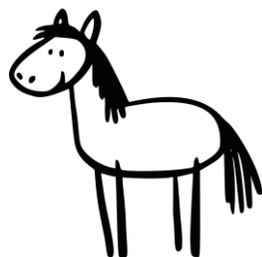
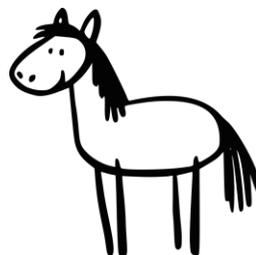
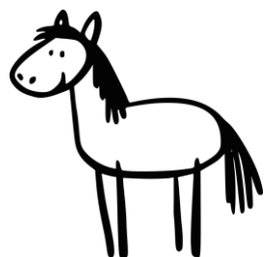
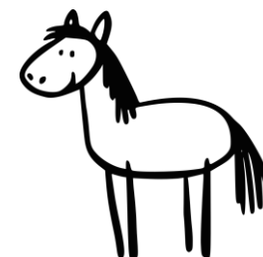
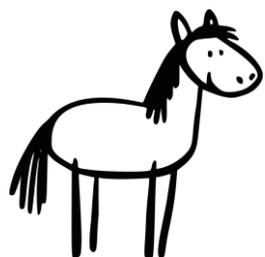
Fais des paquets de 4 paires de ciseaux (avec restes) :



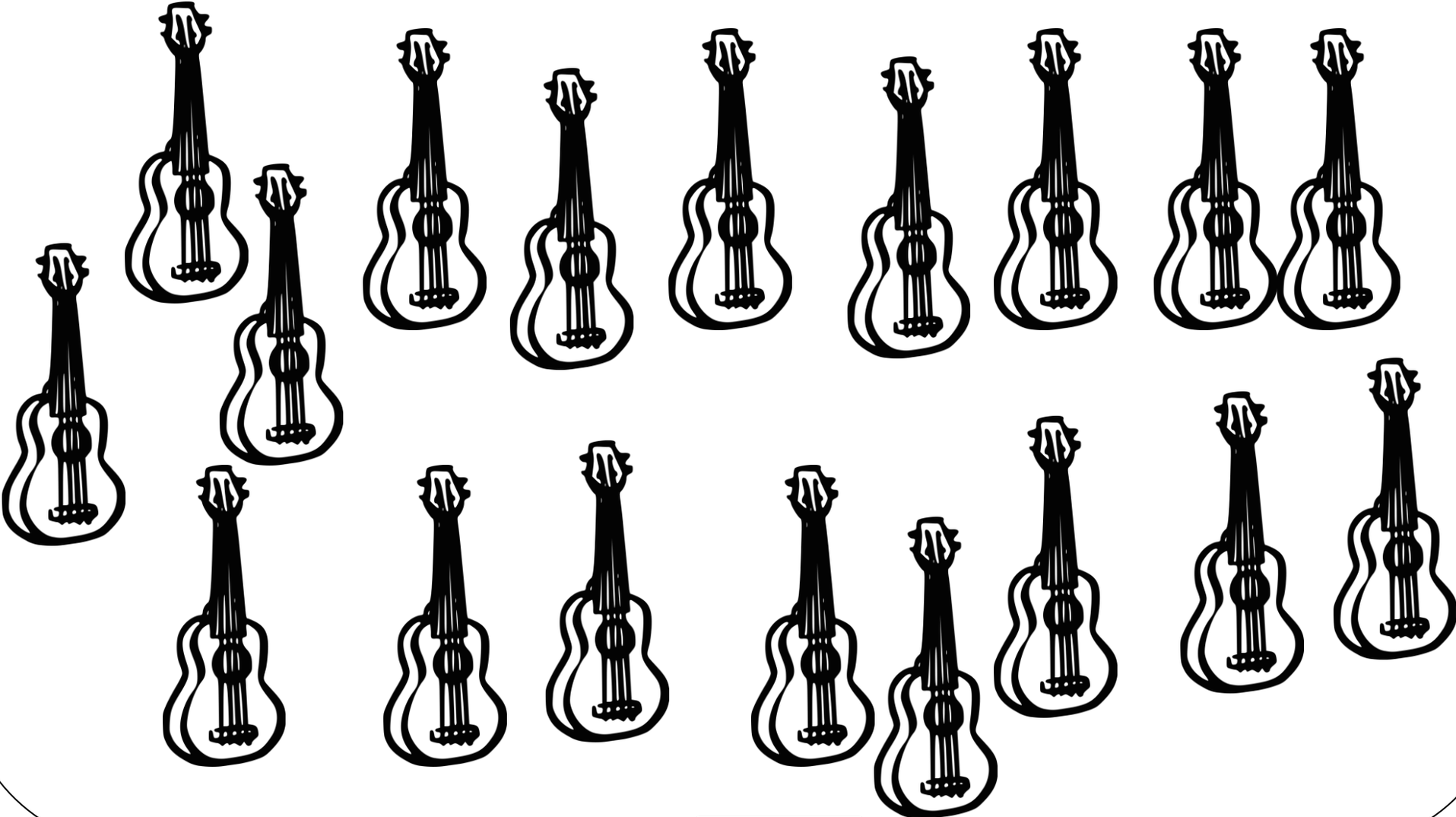
Fais des paquets de 5 vaches (avec restes) :



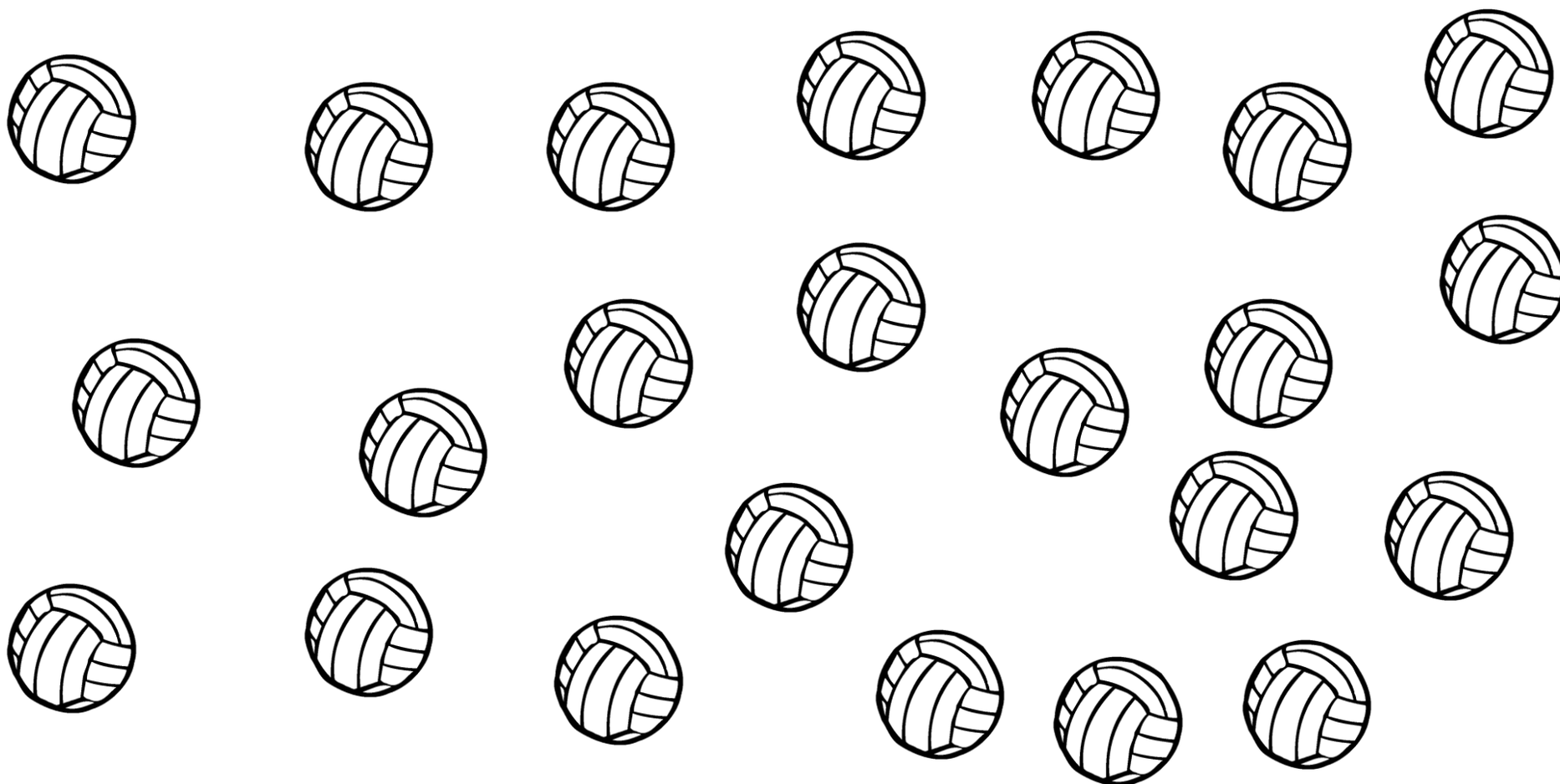
Fais des paquets de 5 chevaux (avec restes) :



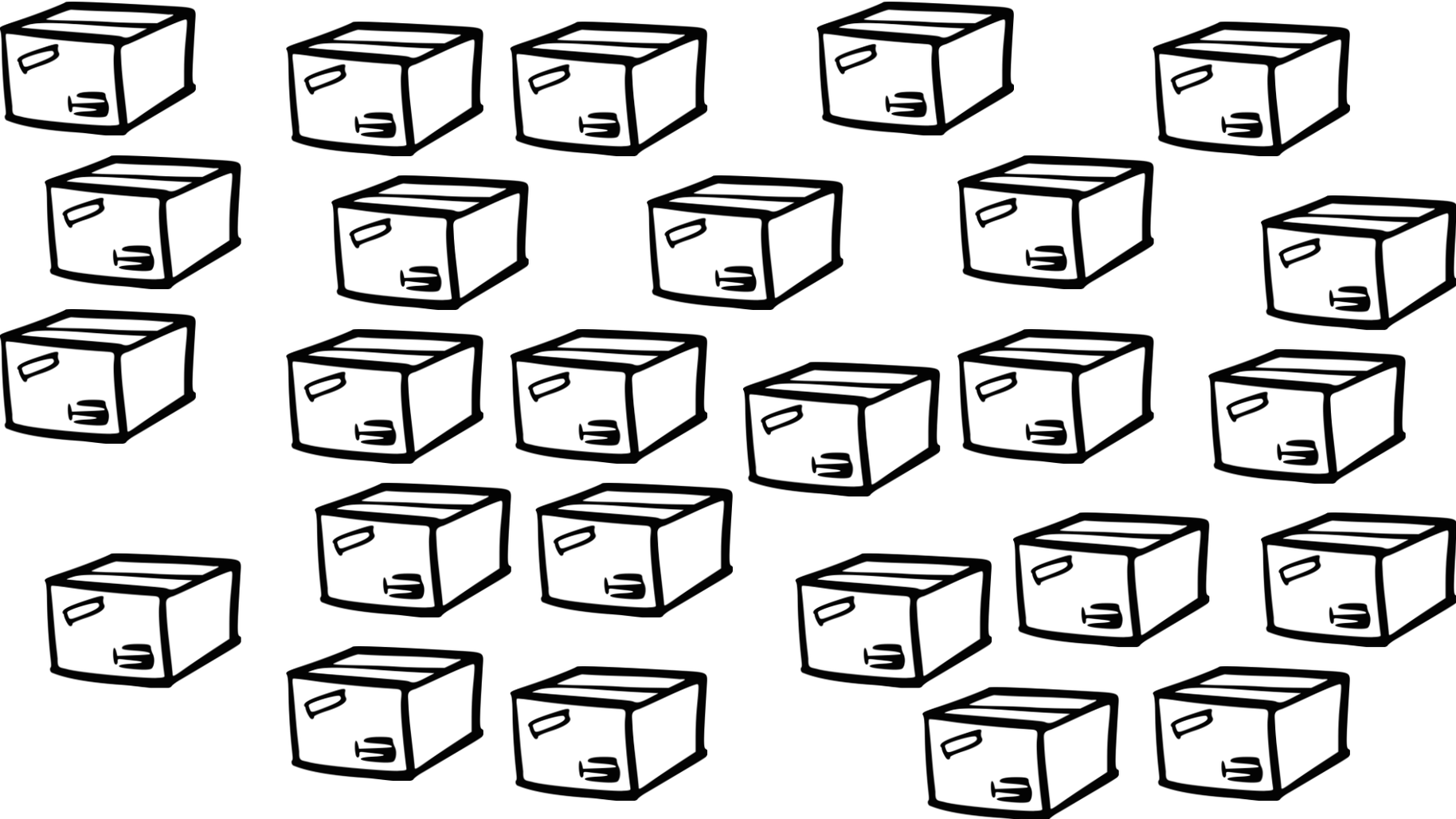
Fais des paquets de 5 guitares (avec restes) :



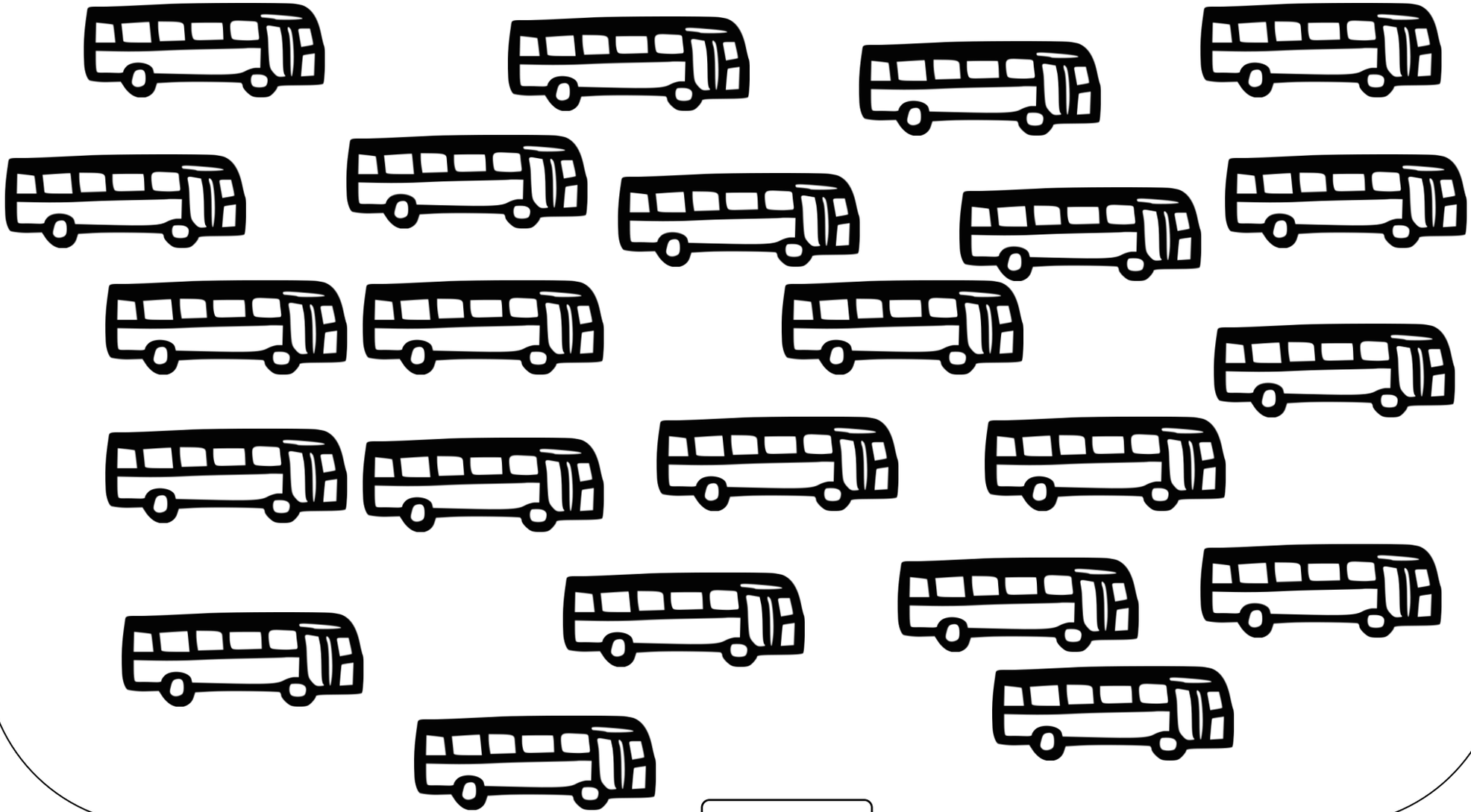
Fais des paquets de 5 ballons (avec restes) :



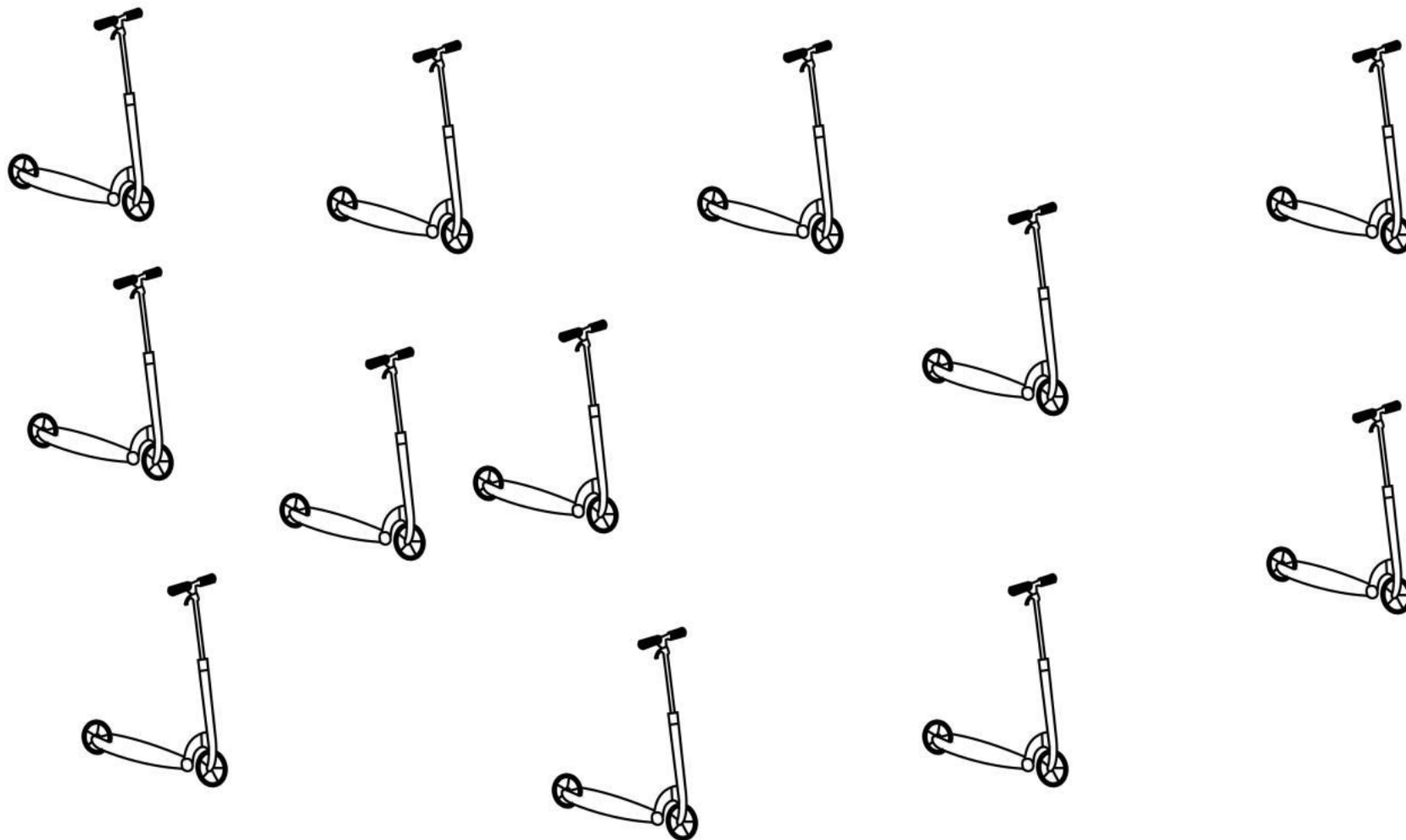
Fais des paquets de 5 vélos (avec restes) :



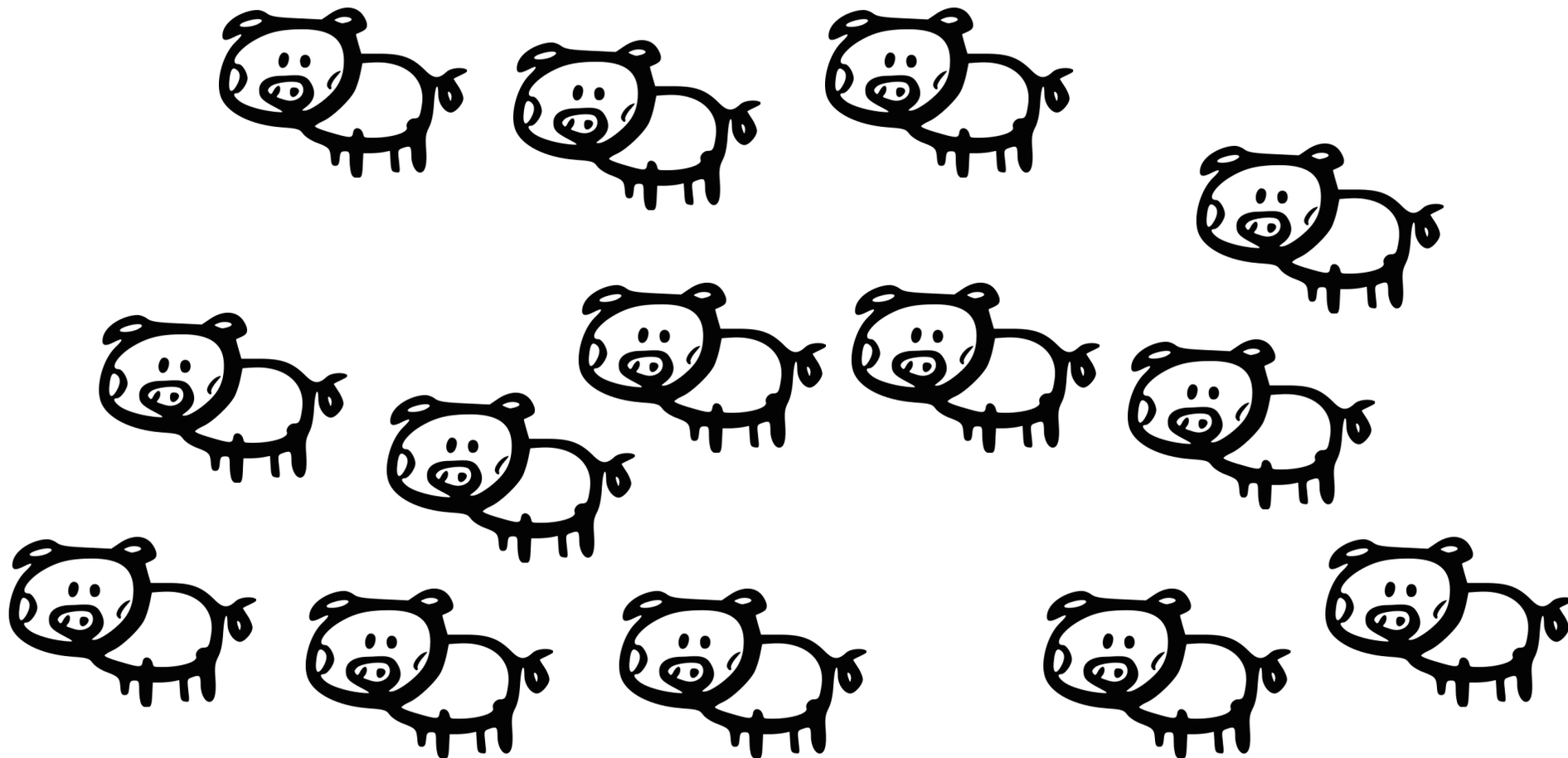
Fais des paquets de 5 bus (avec restes) :



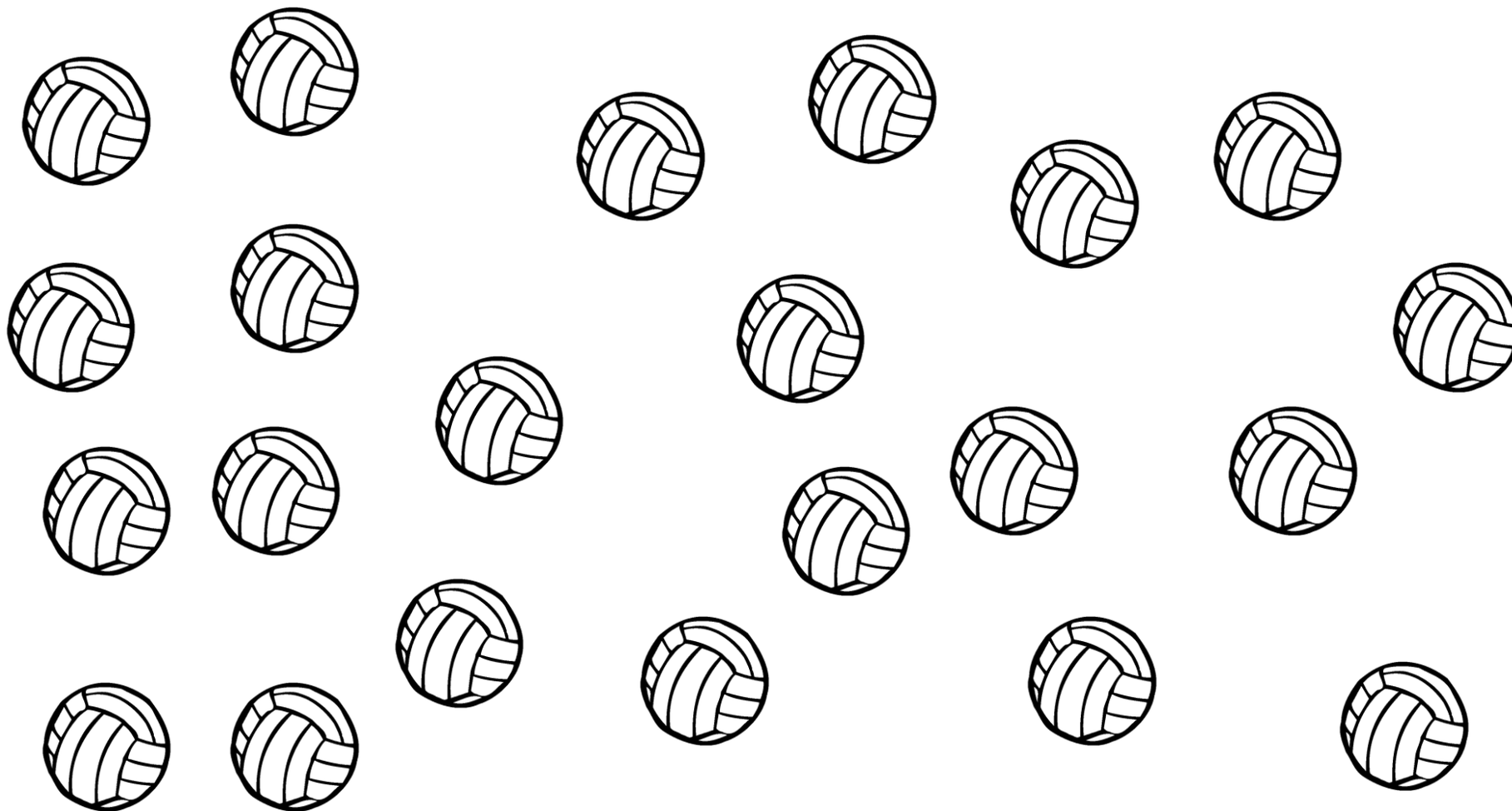
Fais des paquets de 5 trottinettes (avec restes) :



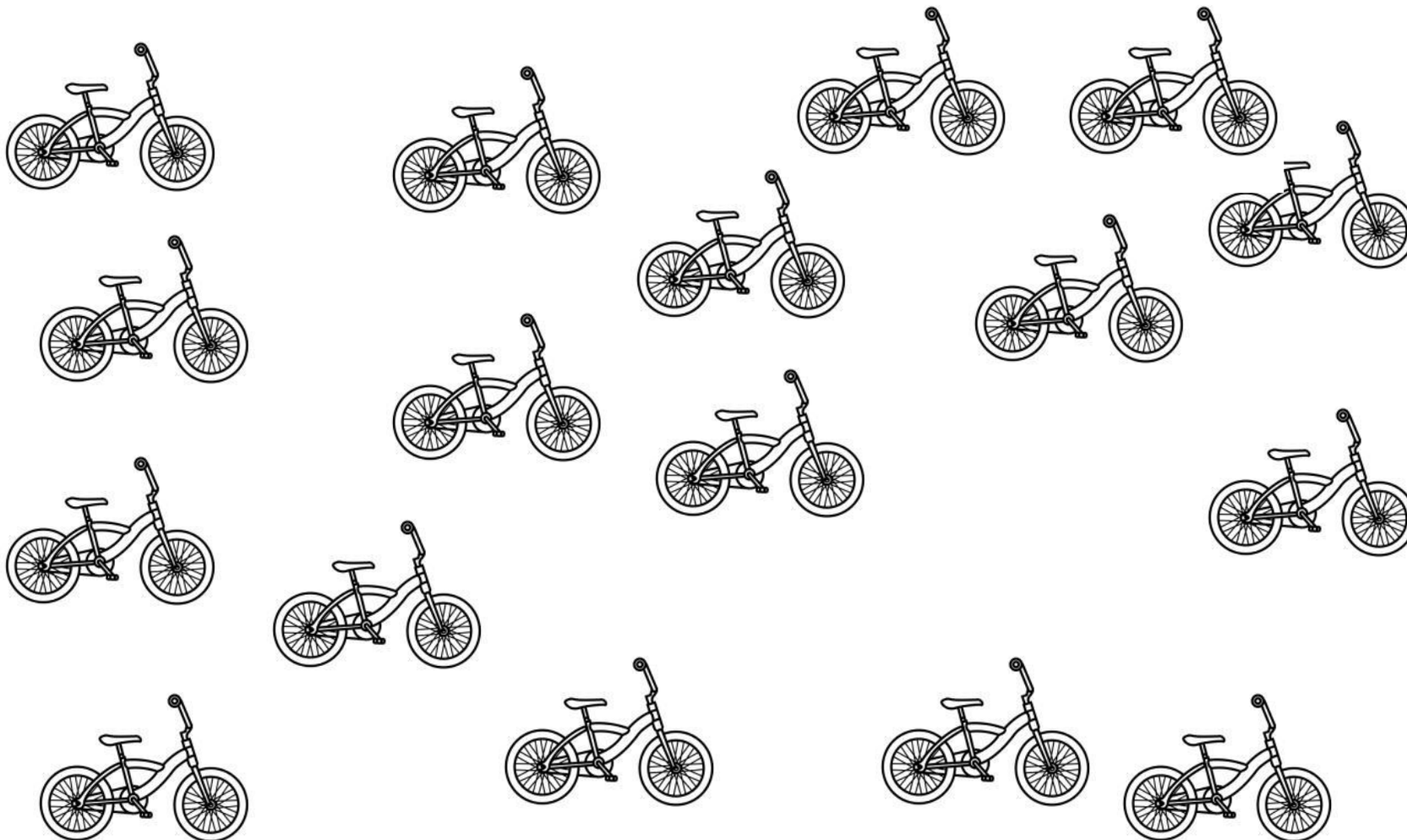
Fais des paquets de 5 cochons (avec restes) :



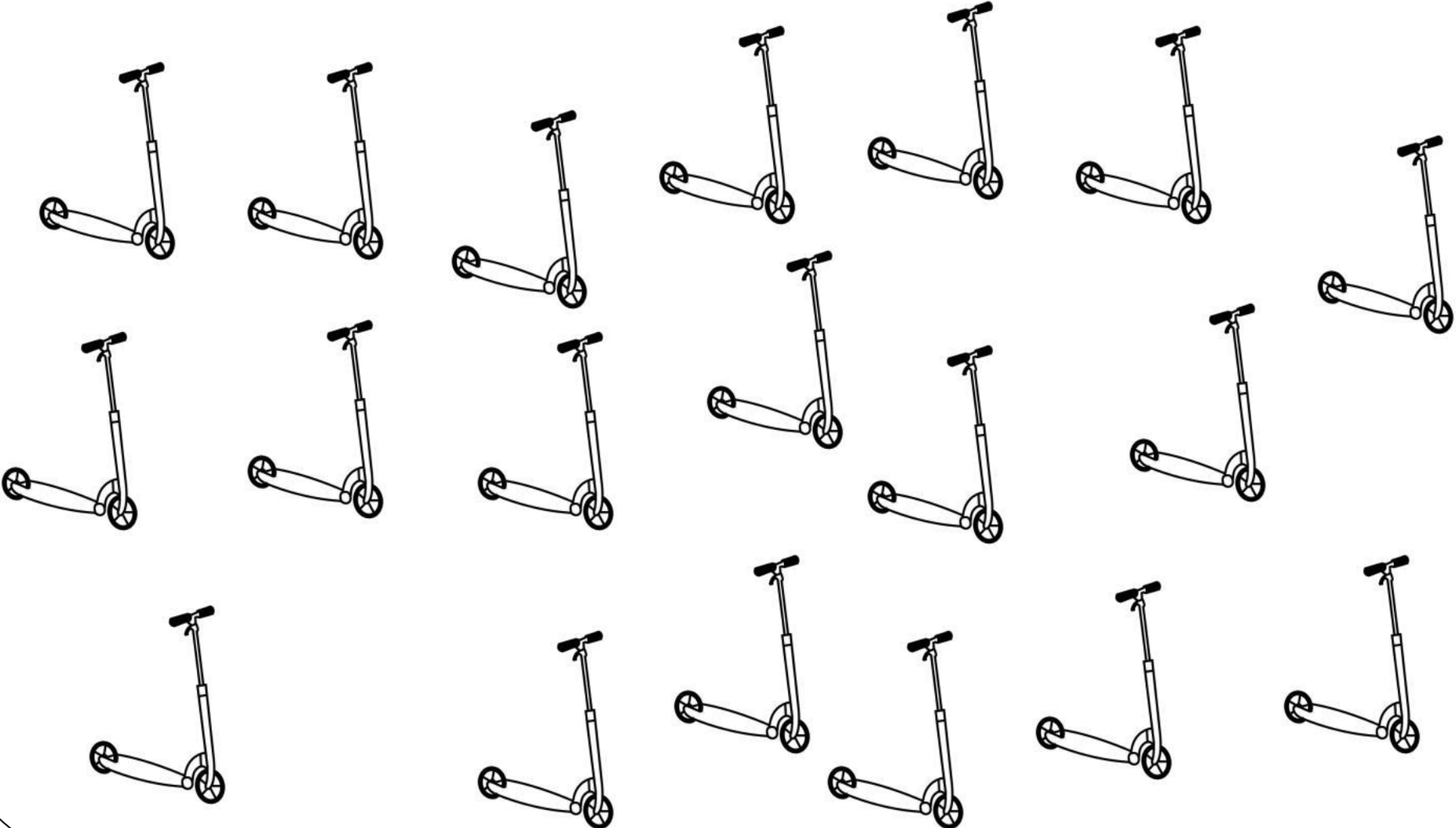
Fais des paquets de 6 ballons (avec restes) :



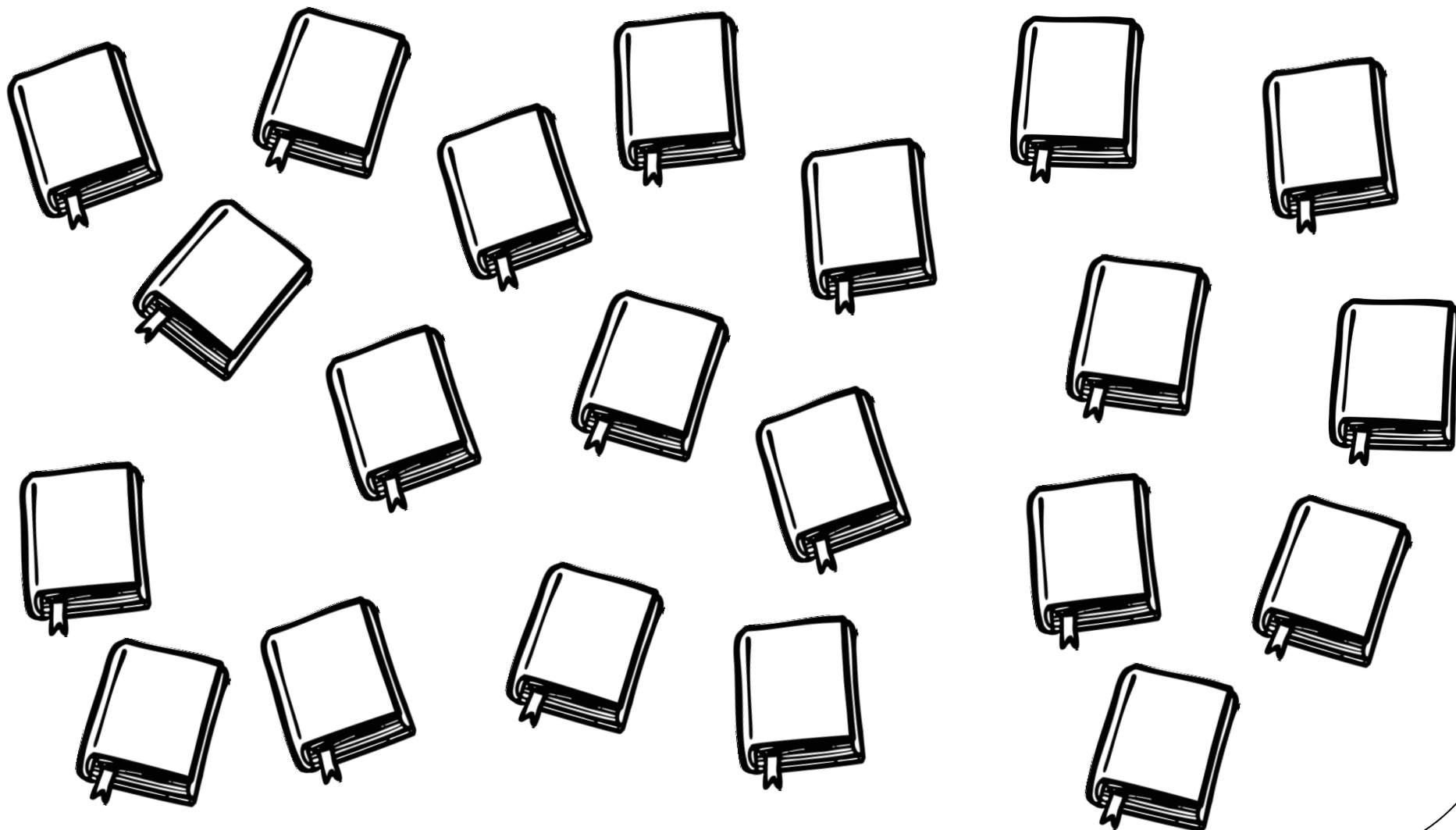
Fais des paquets de 6 éléments (avec restes) :



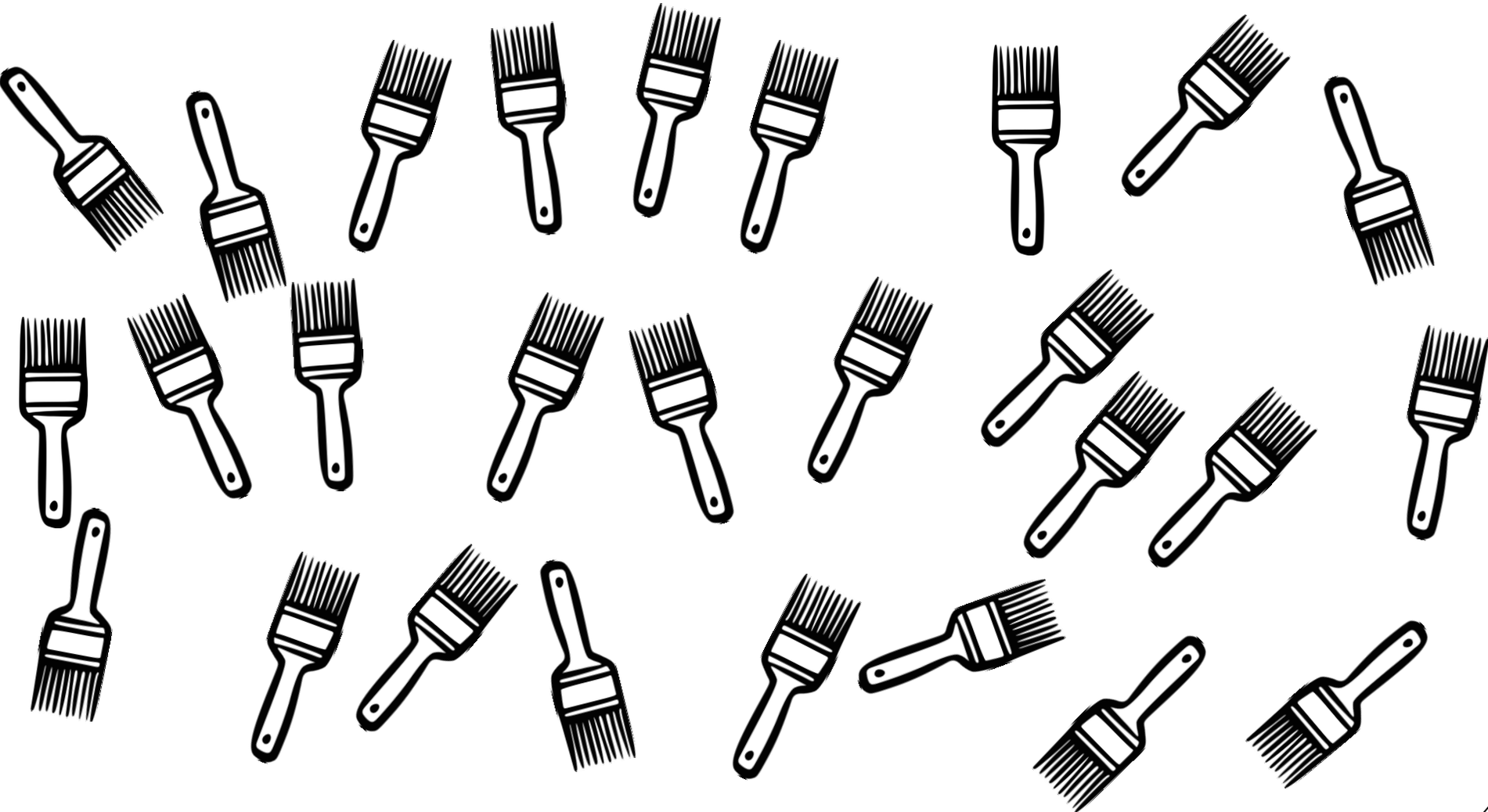
Fais des paquets de 6 éléments (avec restes) :



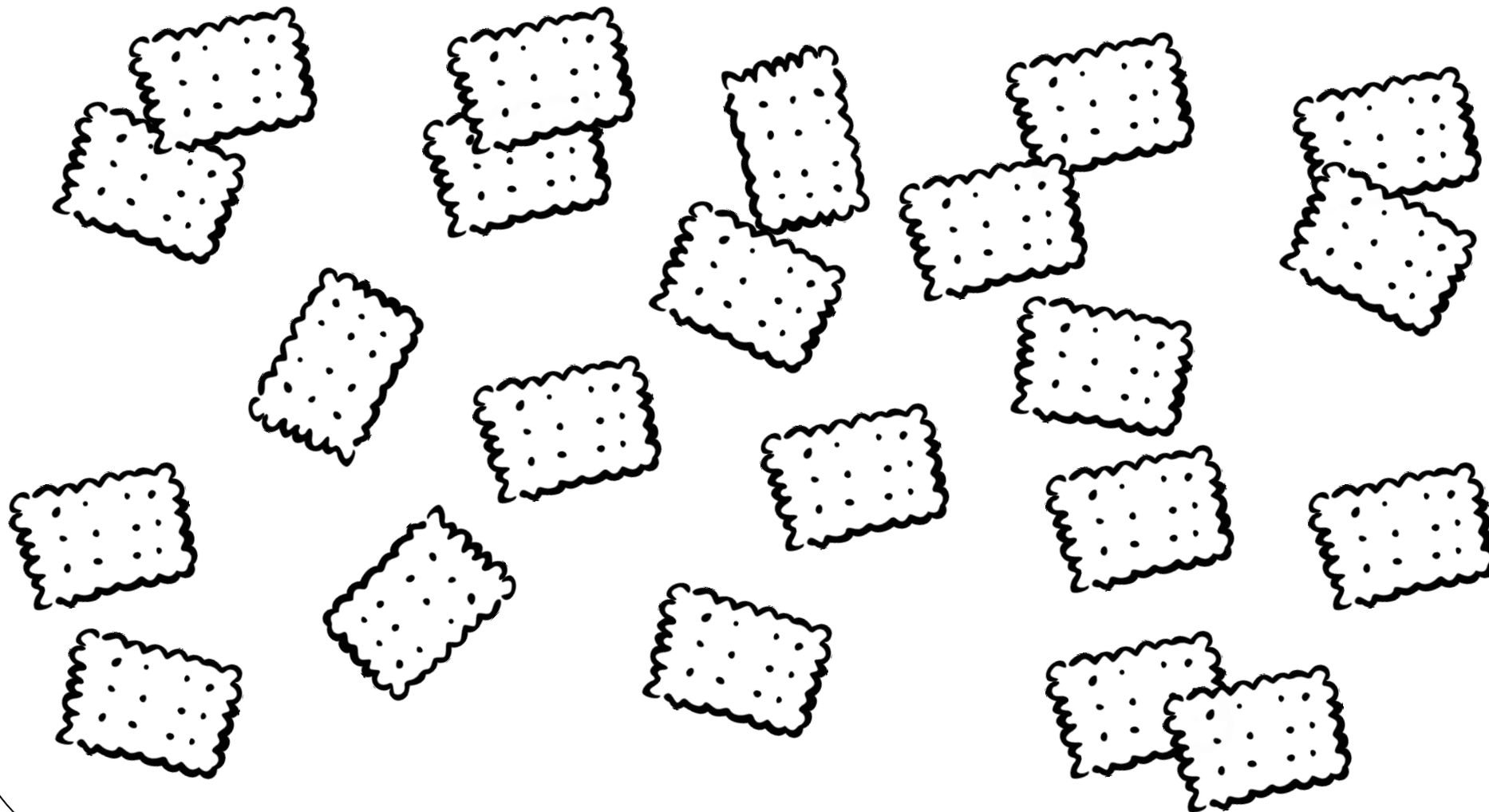
Fais des paquets de 6 éléments (avec restes) :



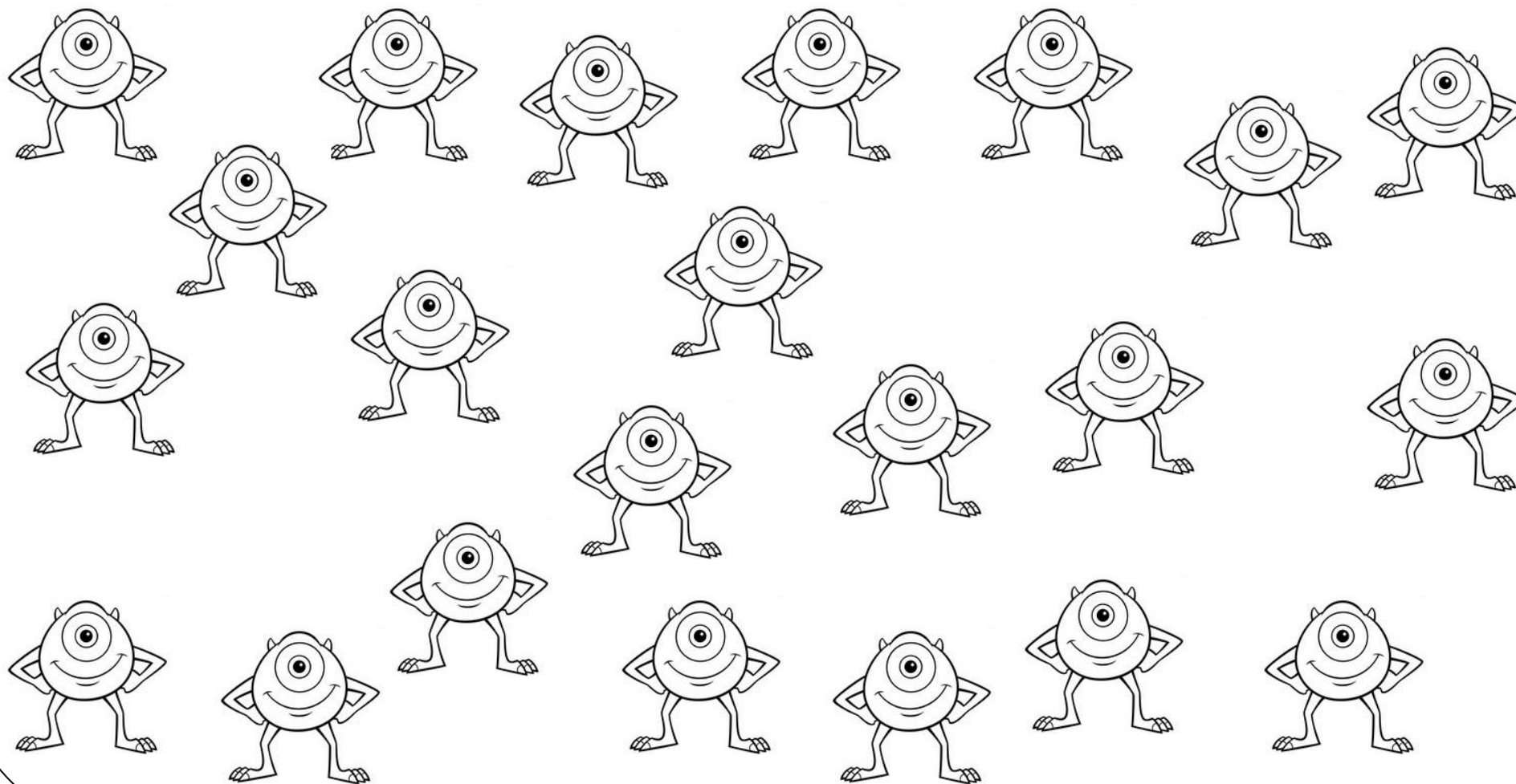
Fais des paquets de 6 éléments (avec restes) :



Fais des paquets de 6 éléments (avec restes) :



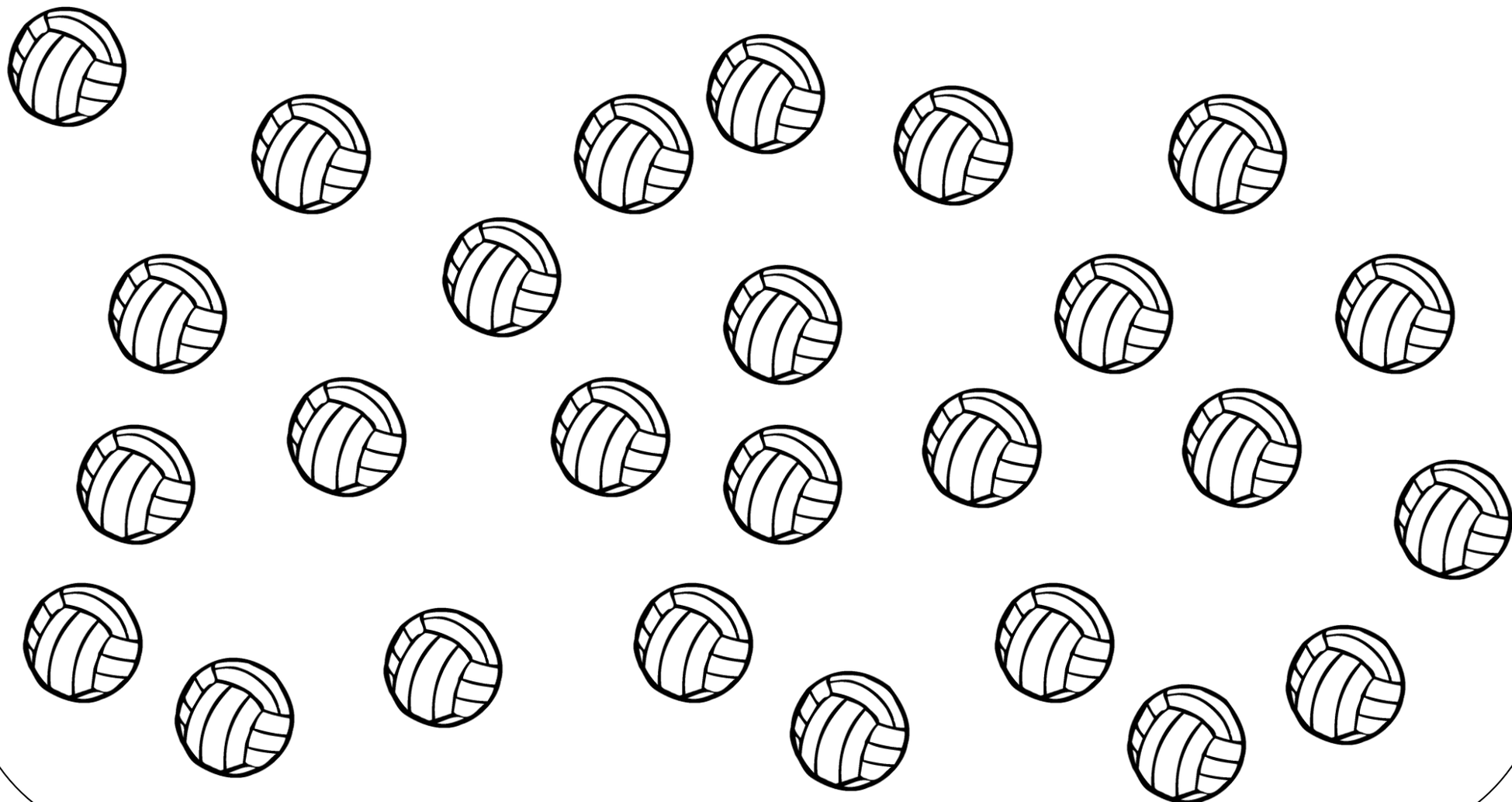
Fais des paquets de 7 éléments (avec restes) :



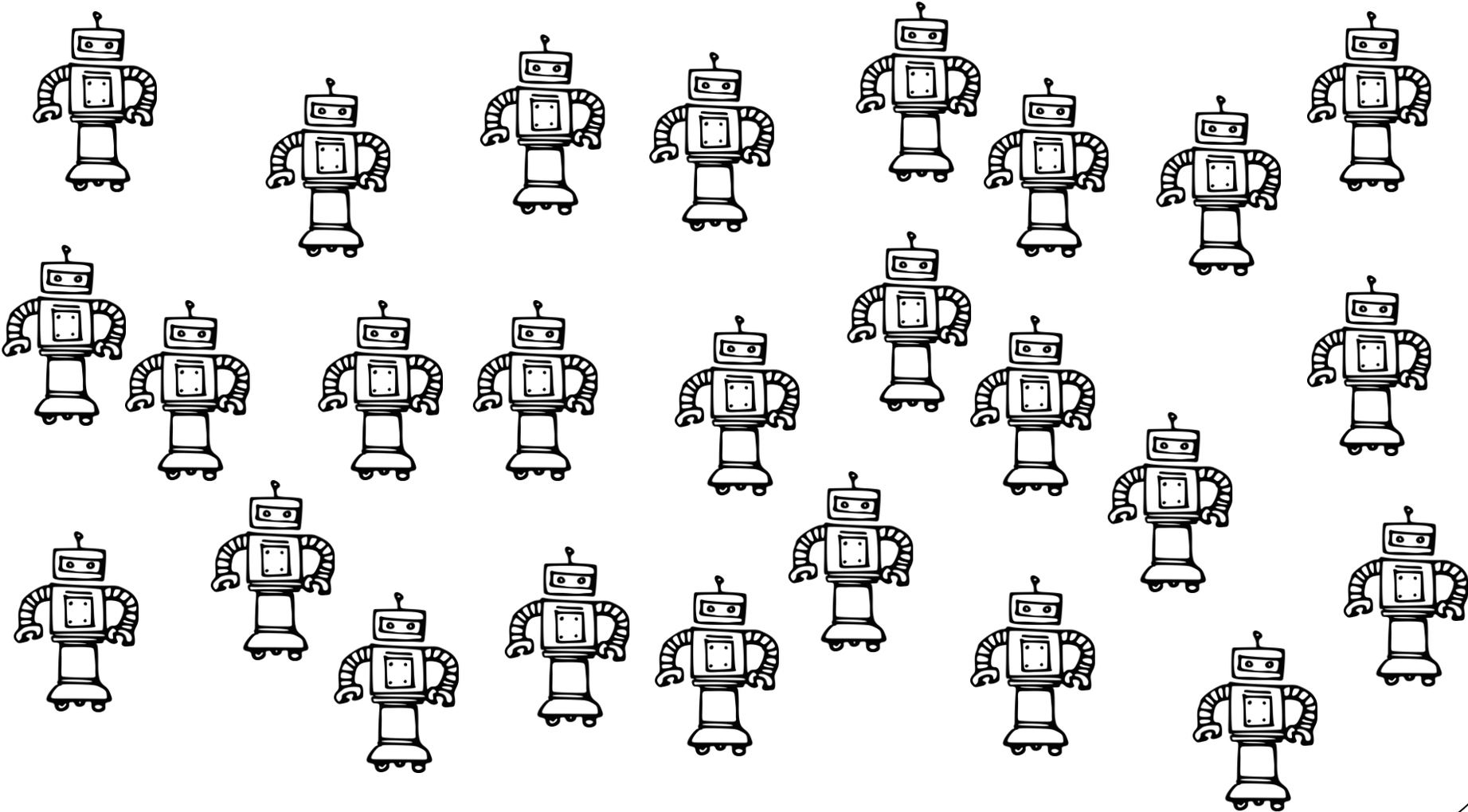
Fais des paquets de 7 éléments (avec restes) :



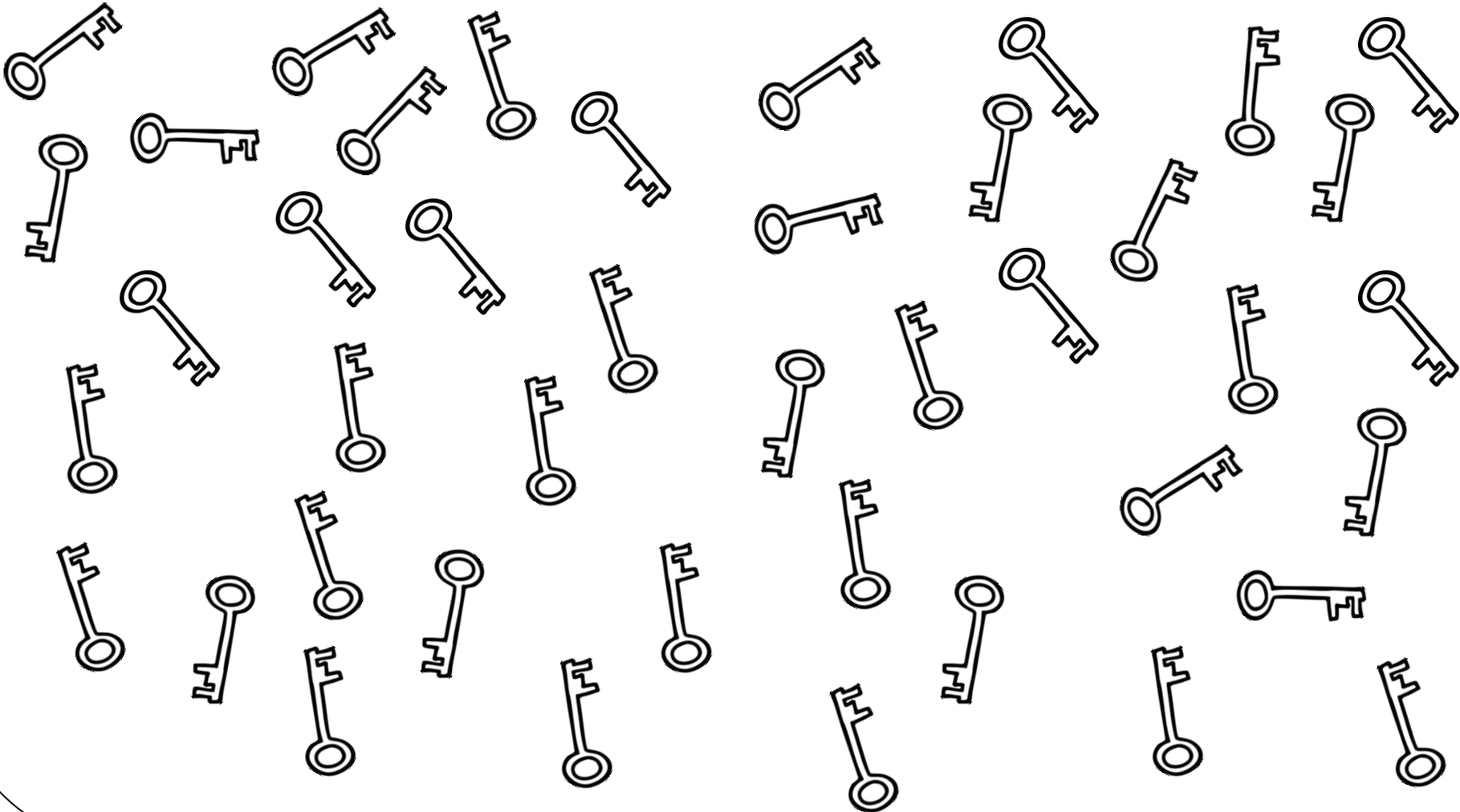
Fais des paquets de 7 éléments (avec restes) :



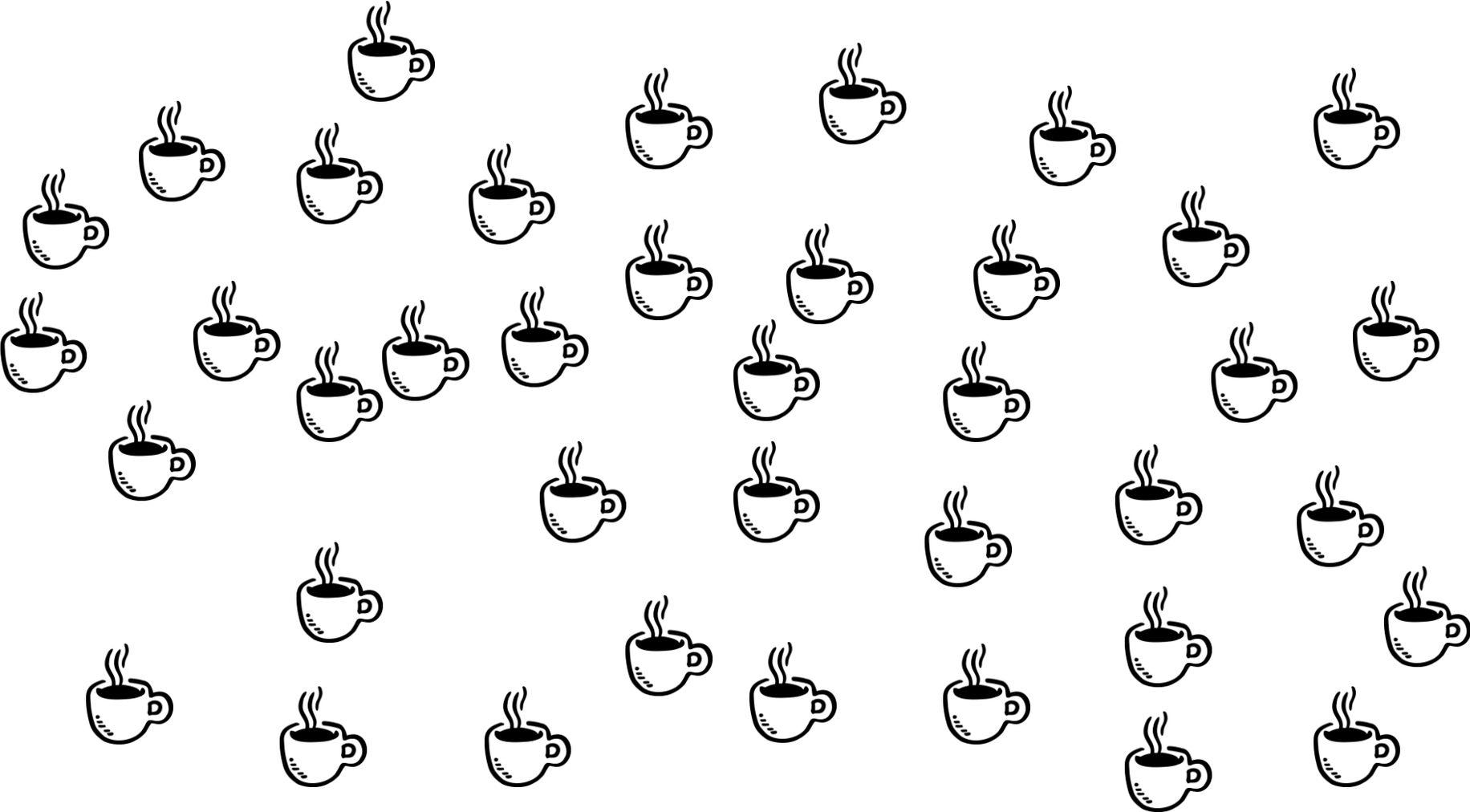
Fais des paquets de 7 éléments (avec restes) :



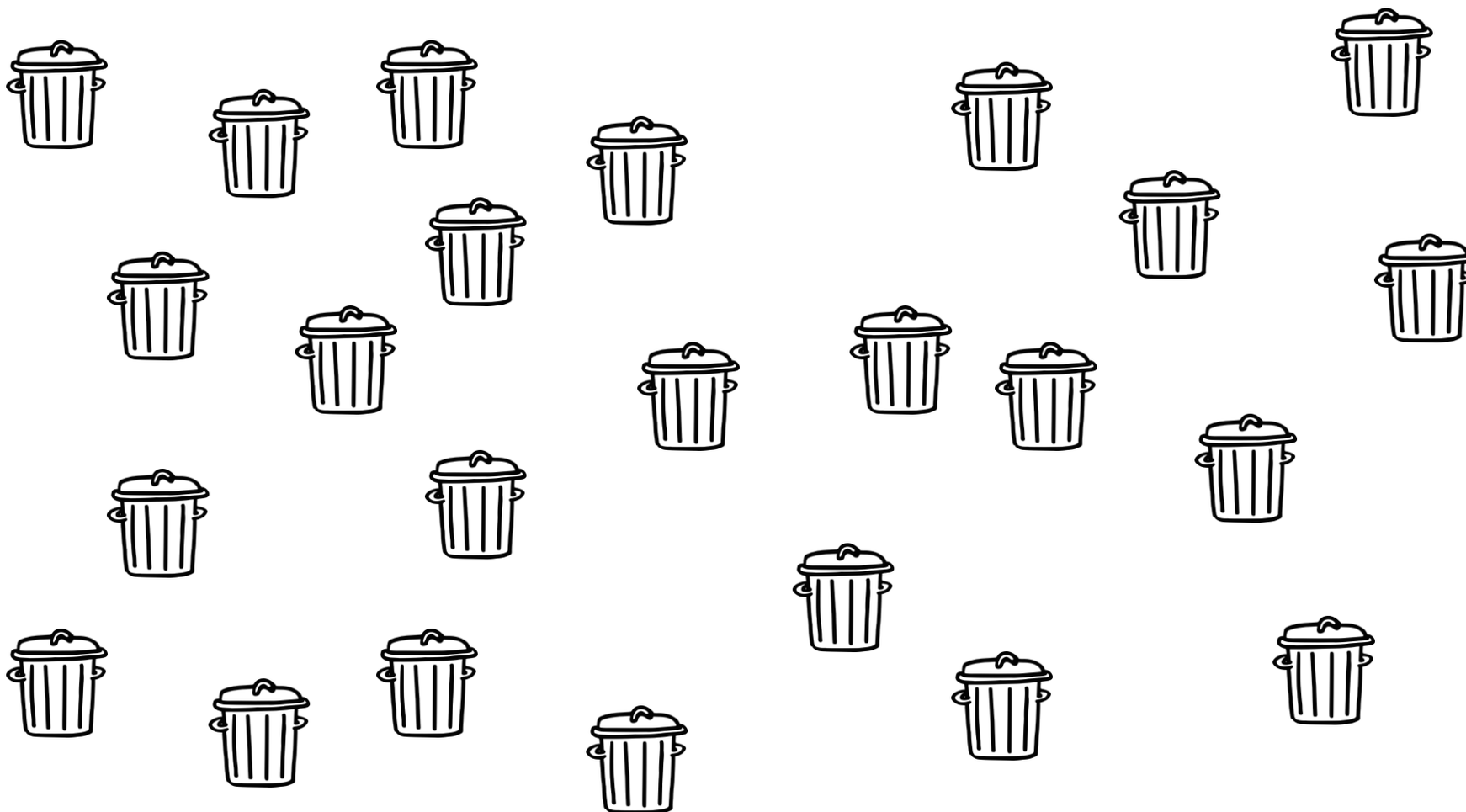
Fais des paquets de 8 éléments (avec restes) :



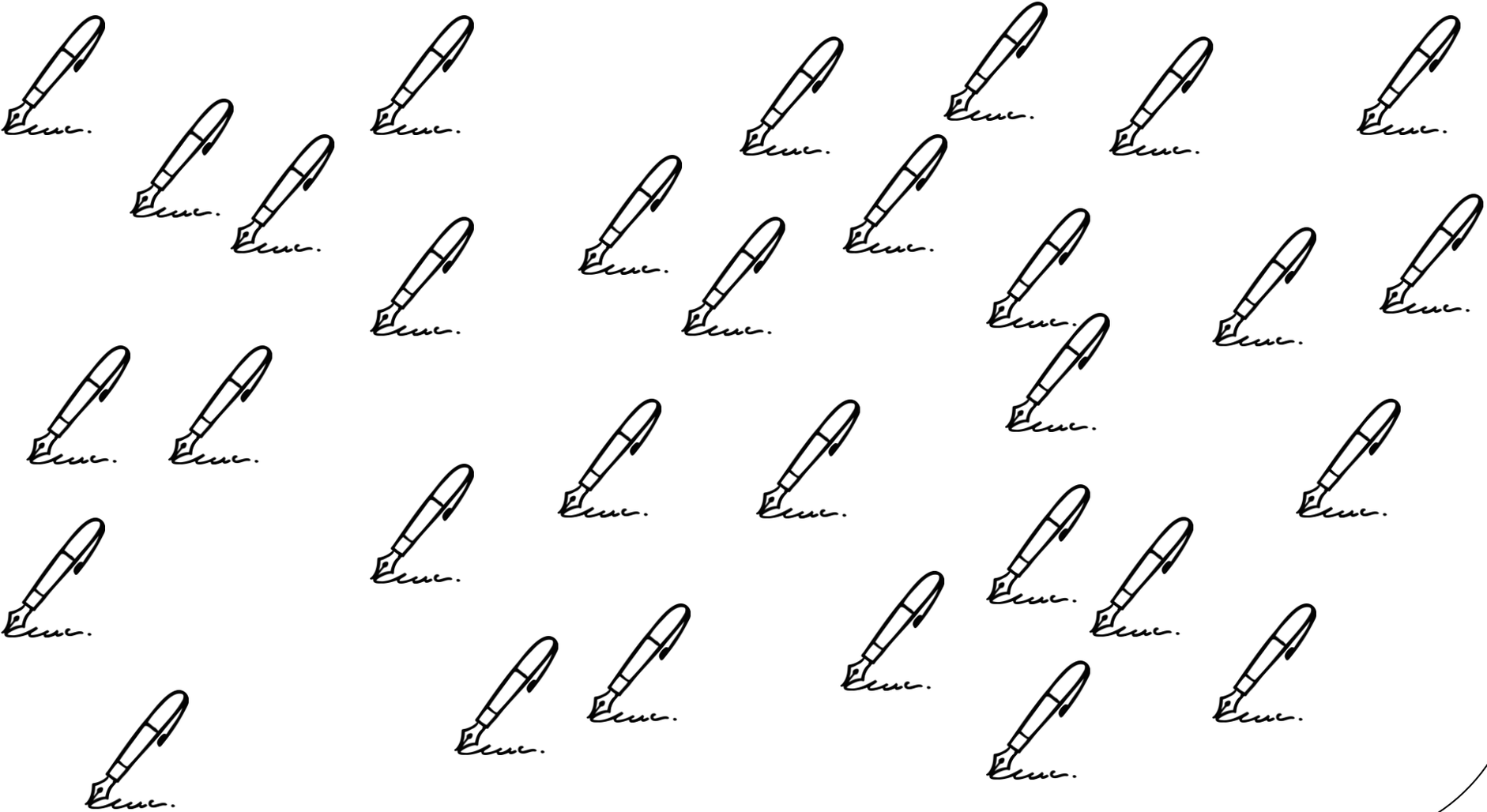
Fais des paquets de 8 éléments (avec restes) :



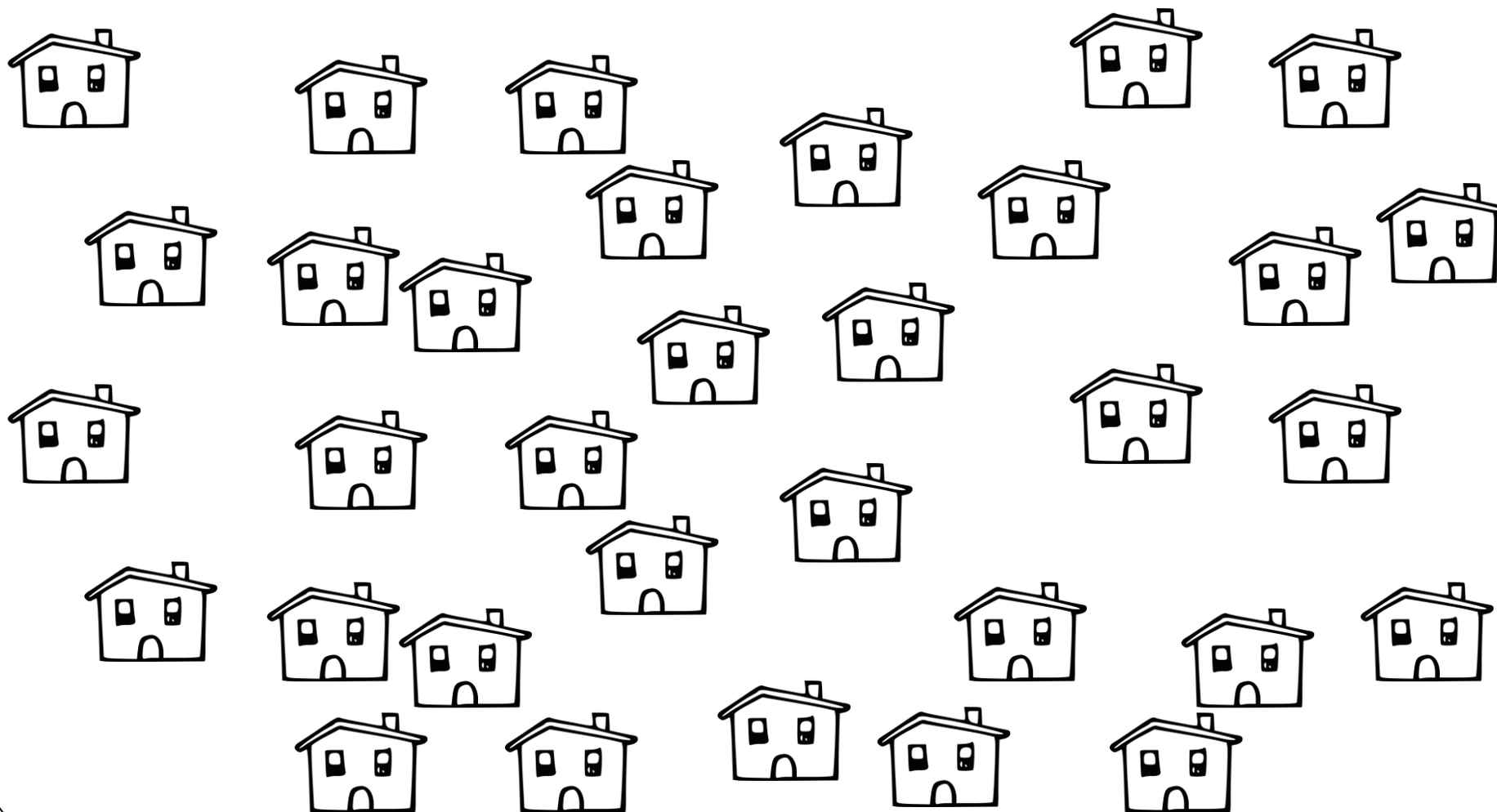
Fais des paquets de 9 éléments (avec restes) :



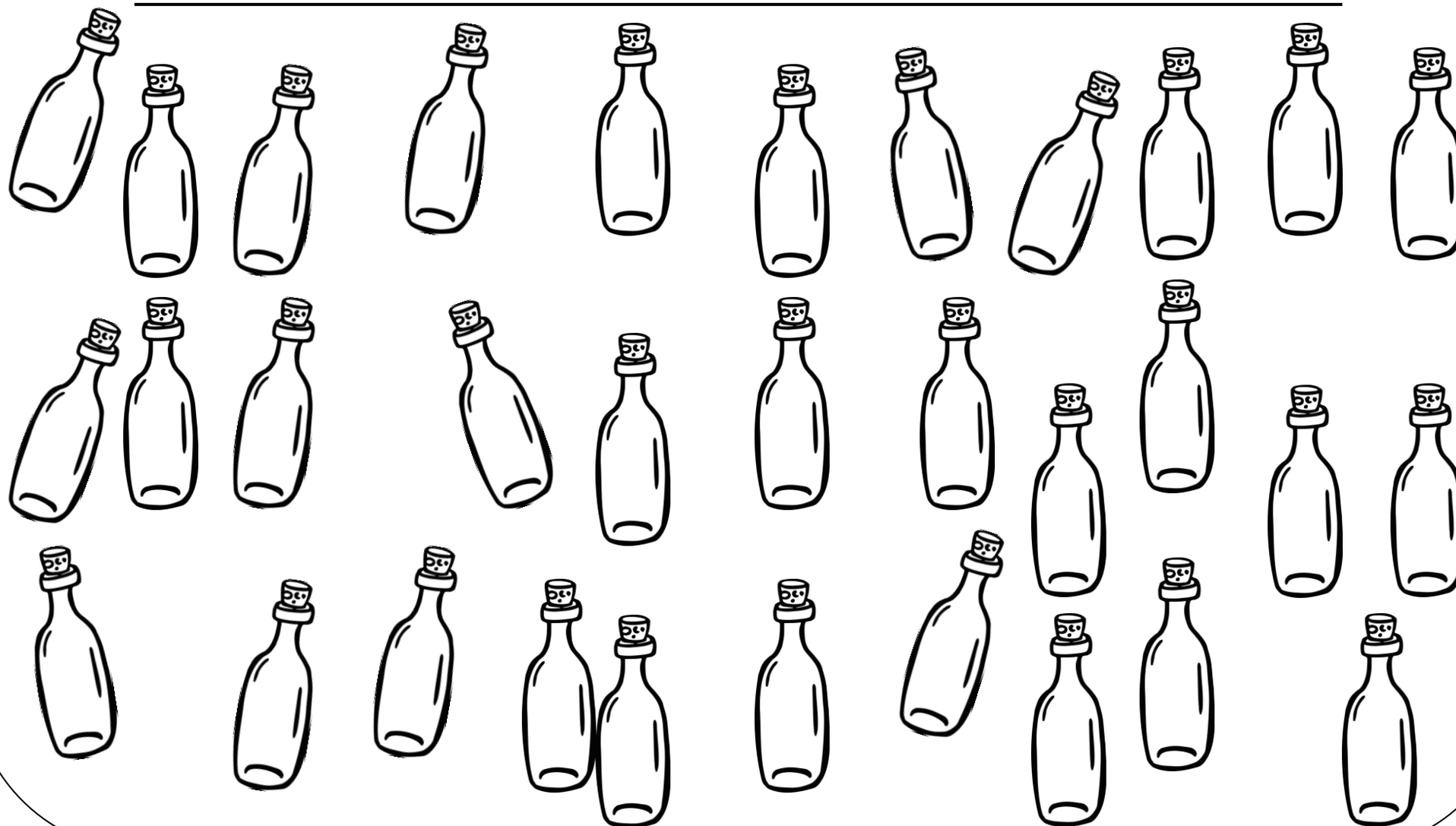
Fais des paquets de 9 éléments (avec restes) :



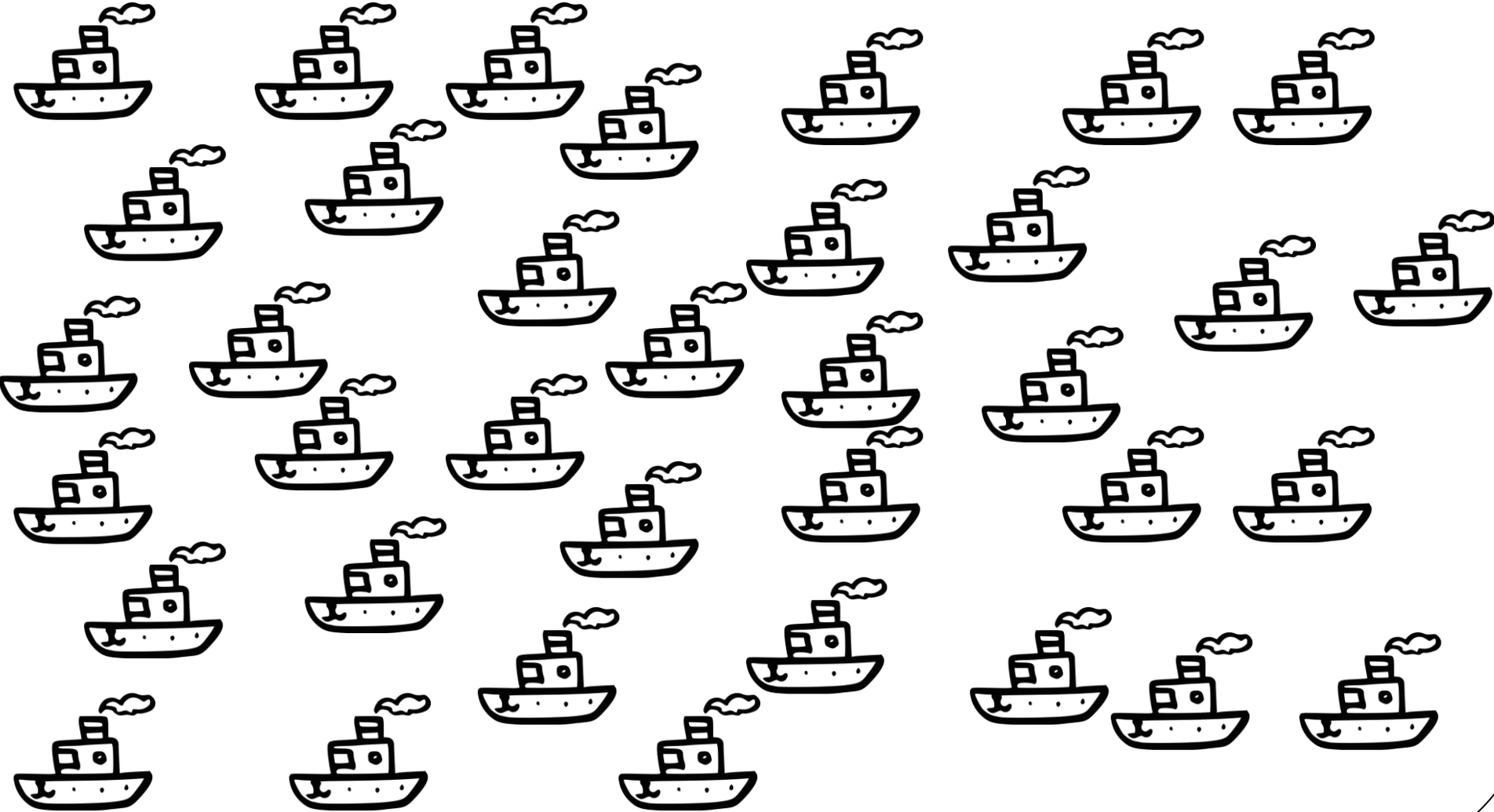
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



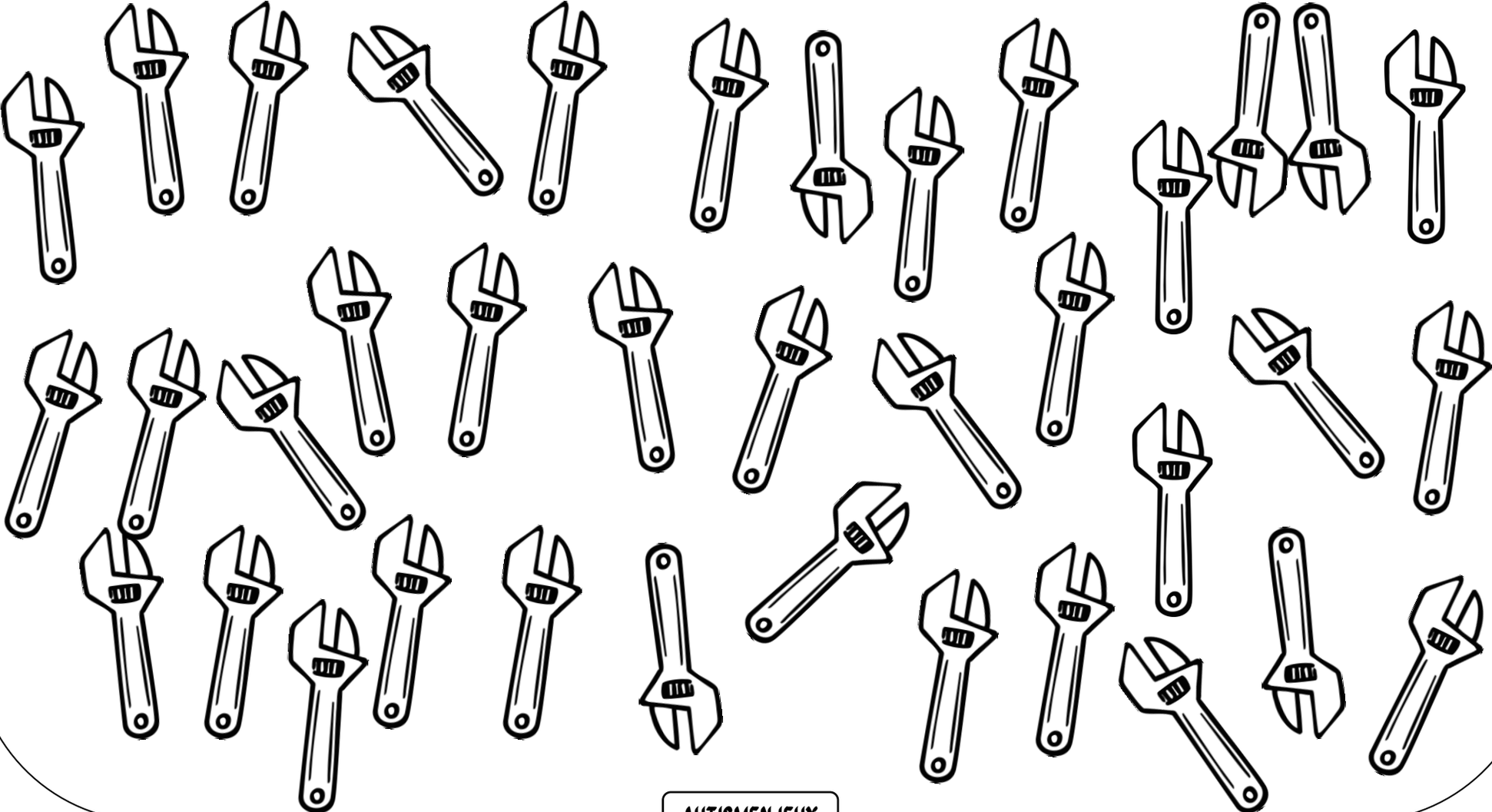
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



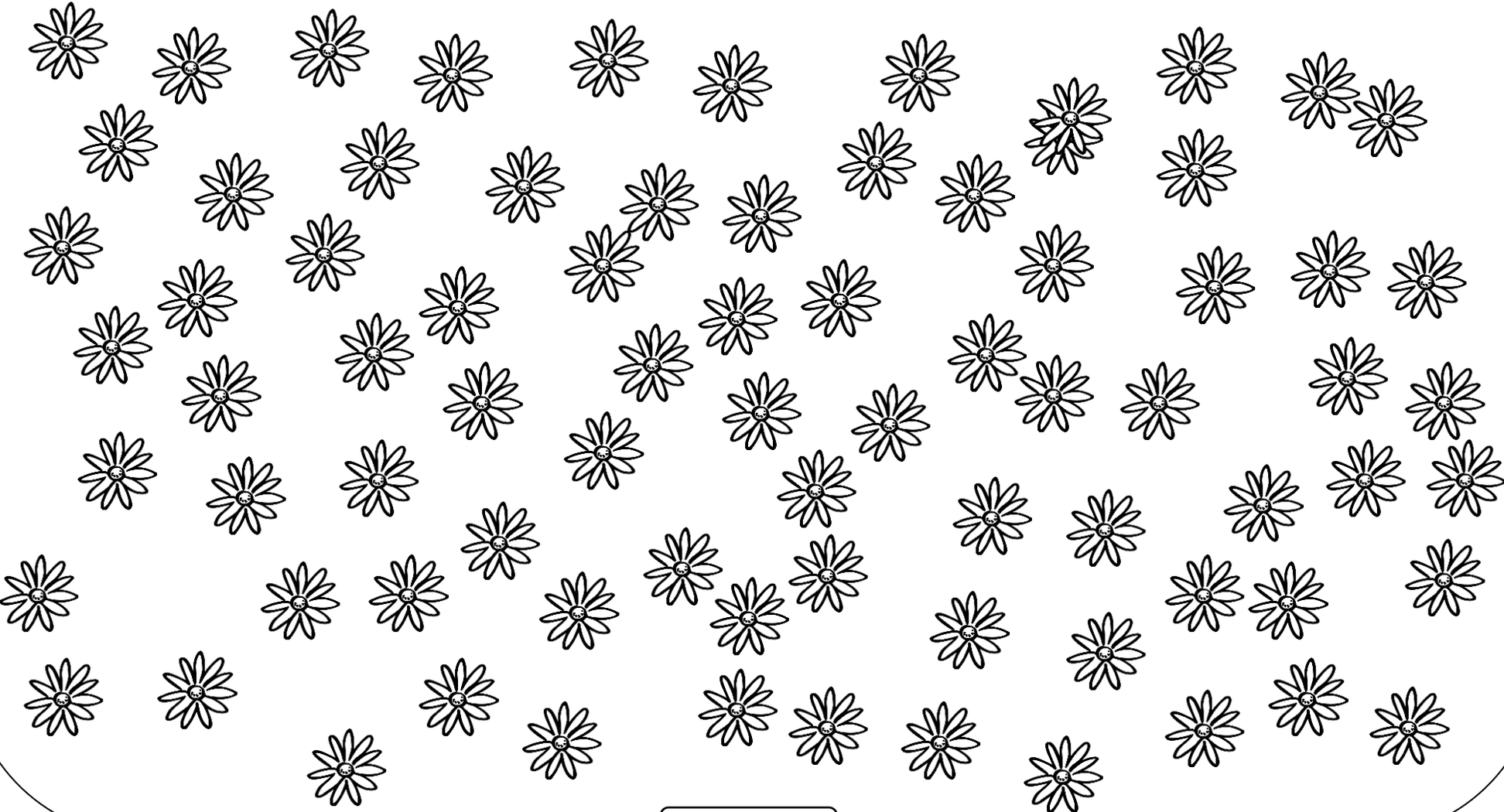
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



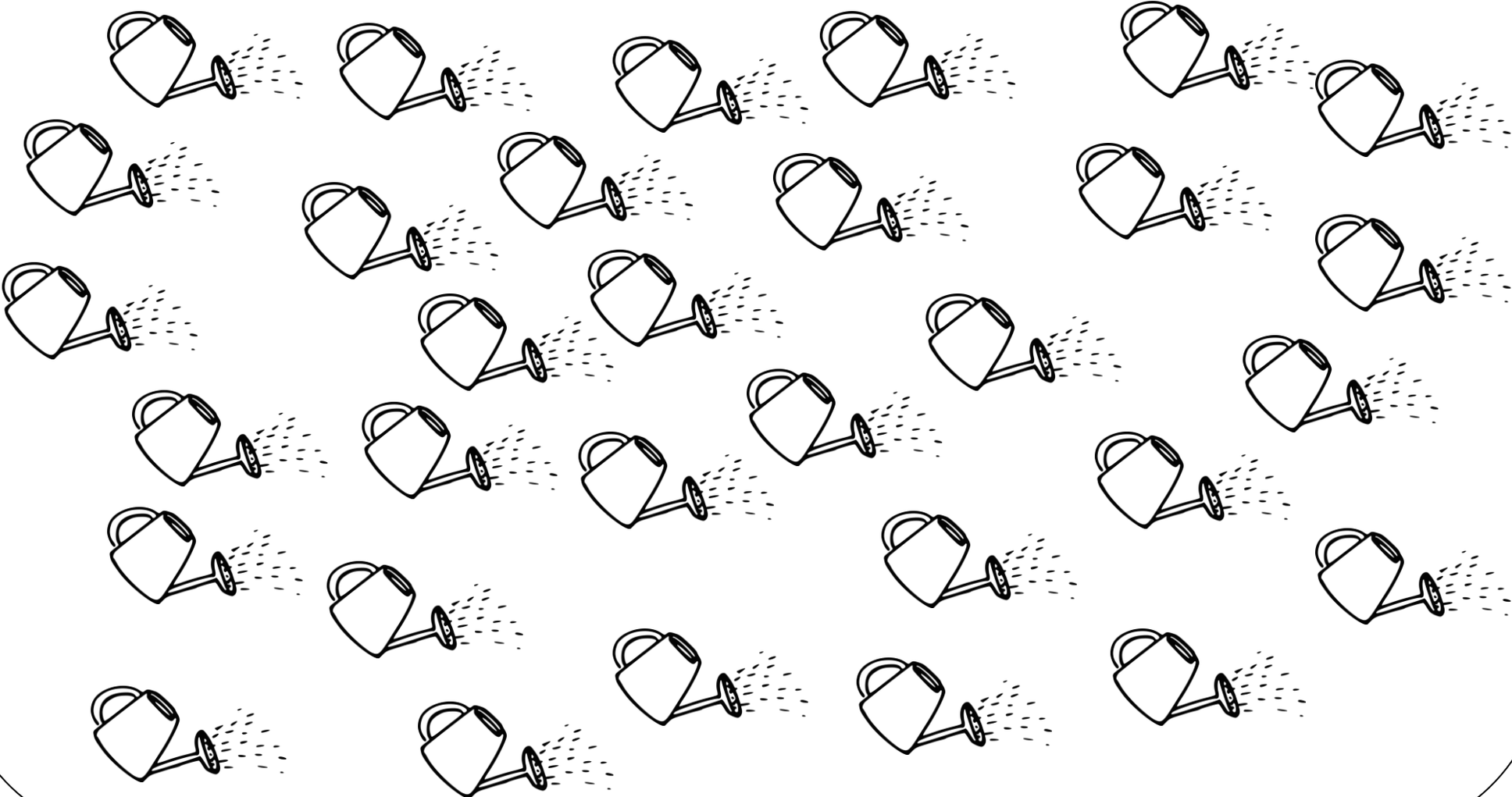
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



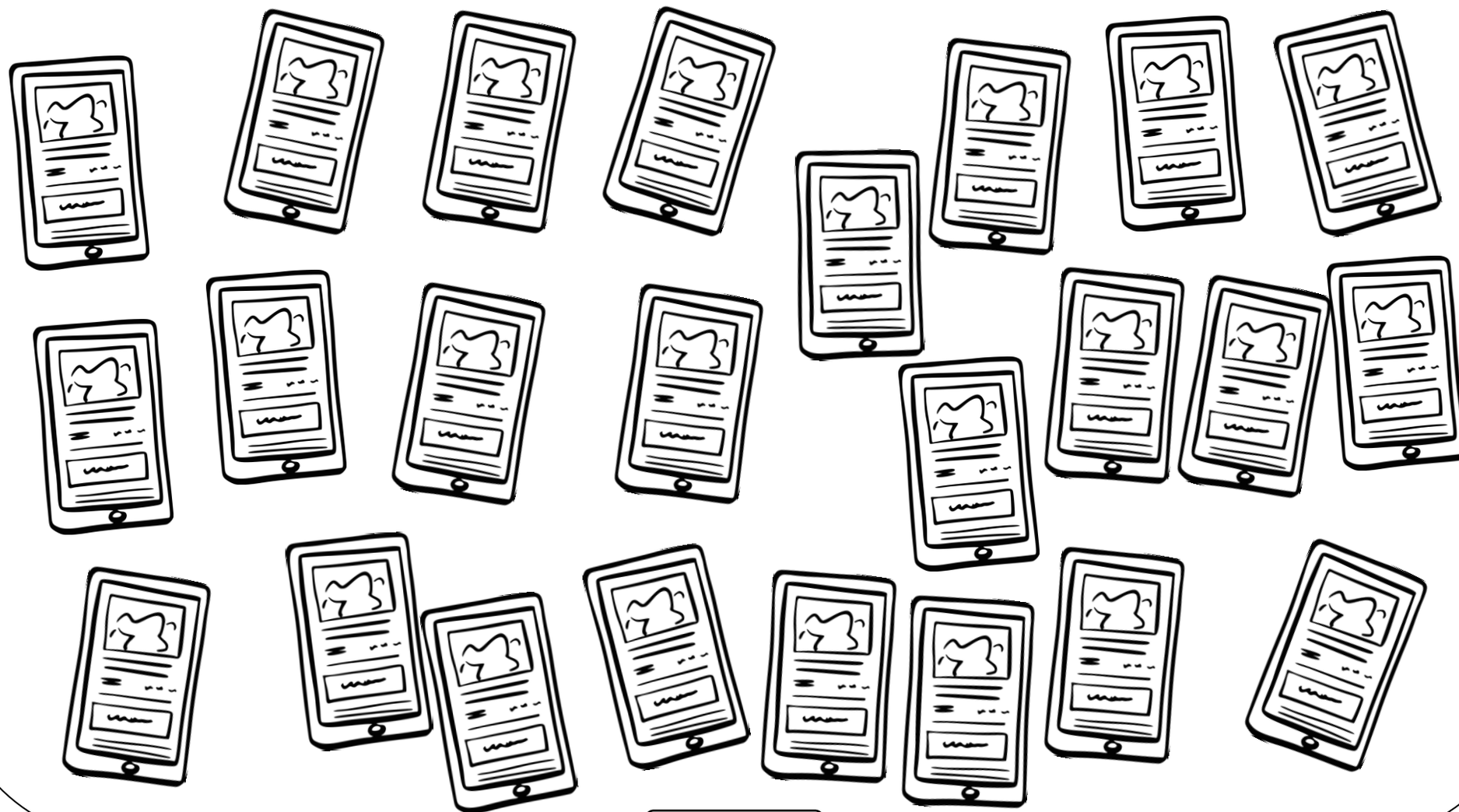
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



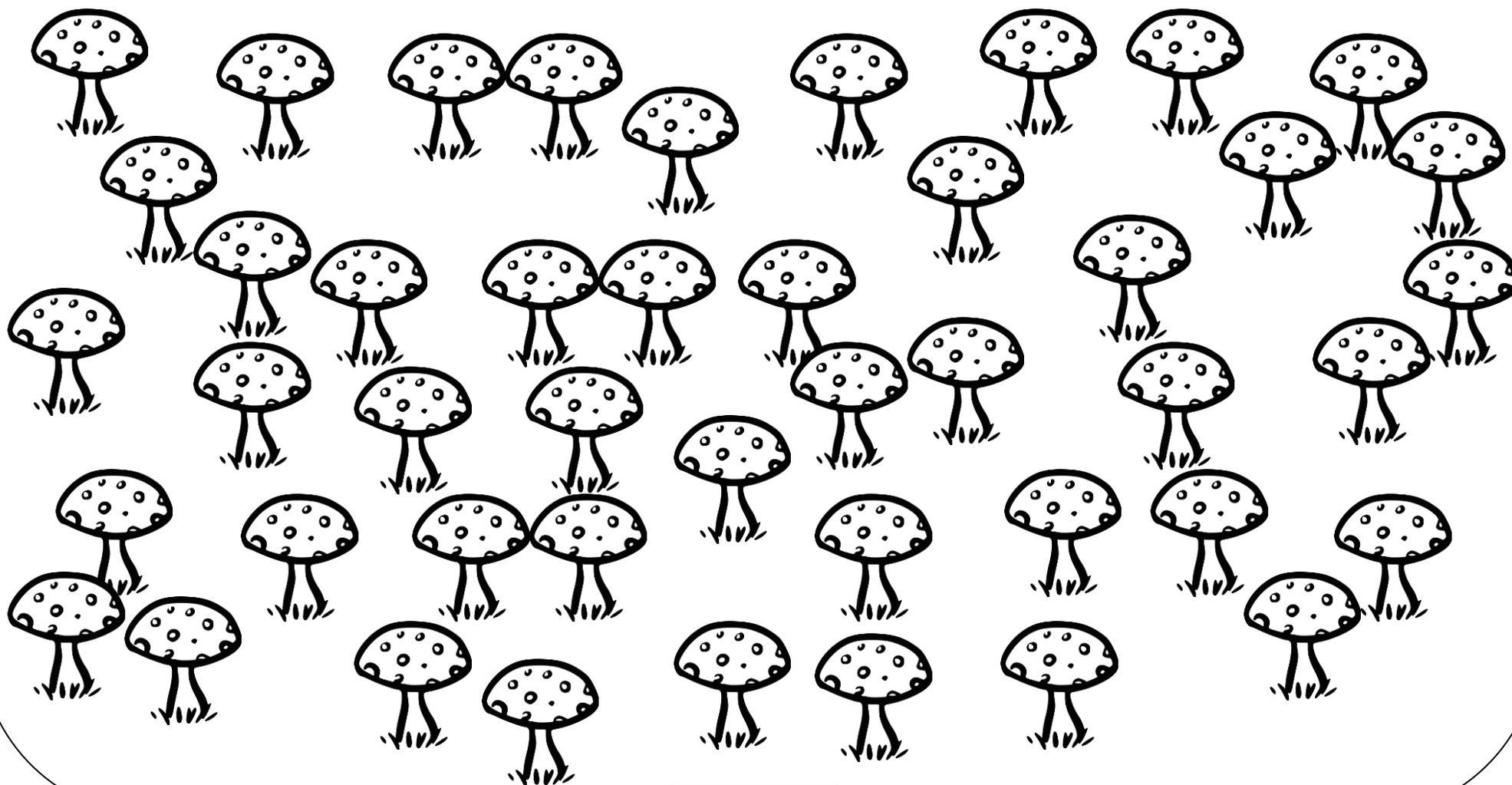
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



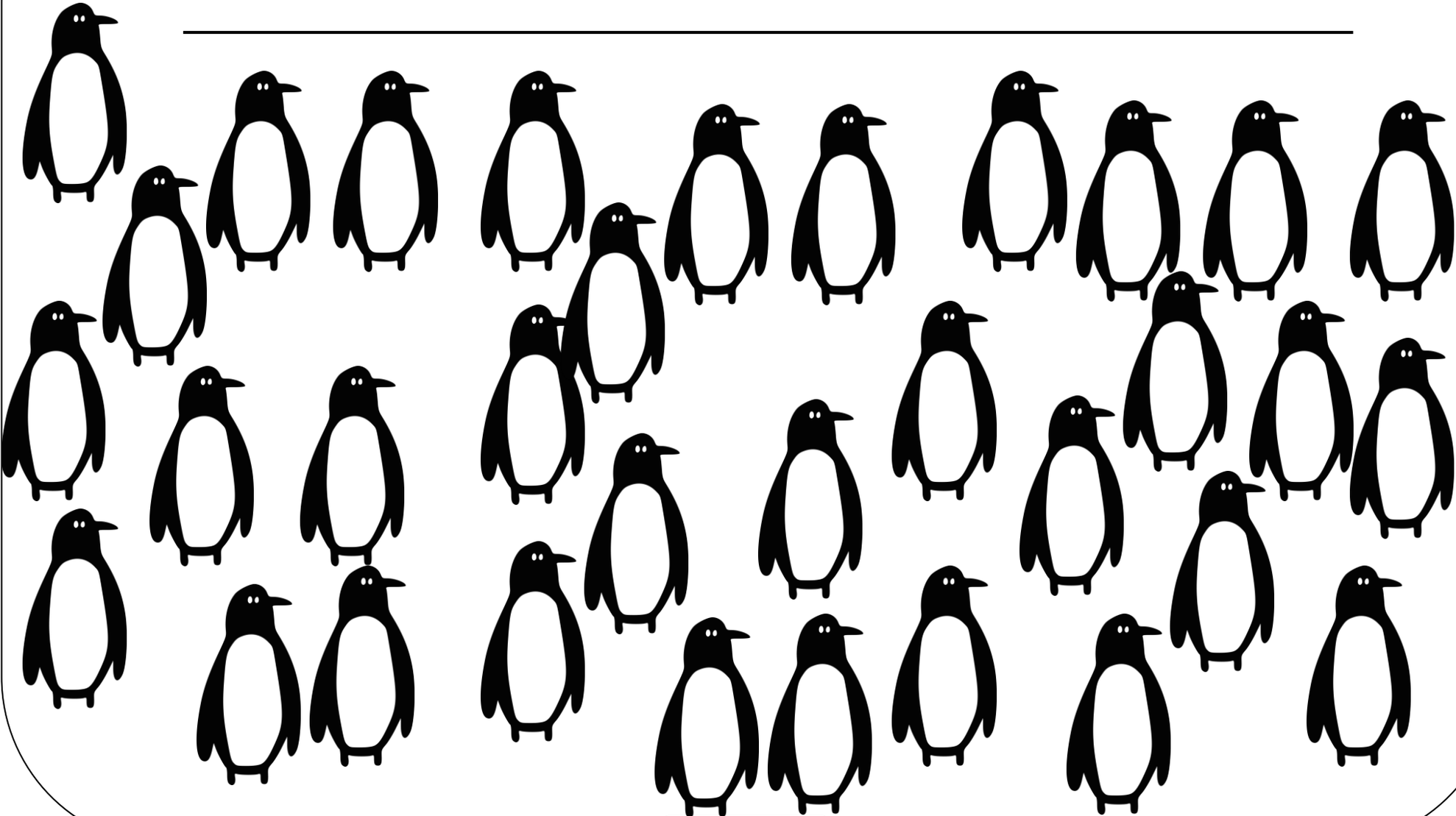
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



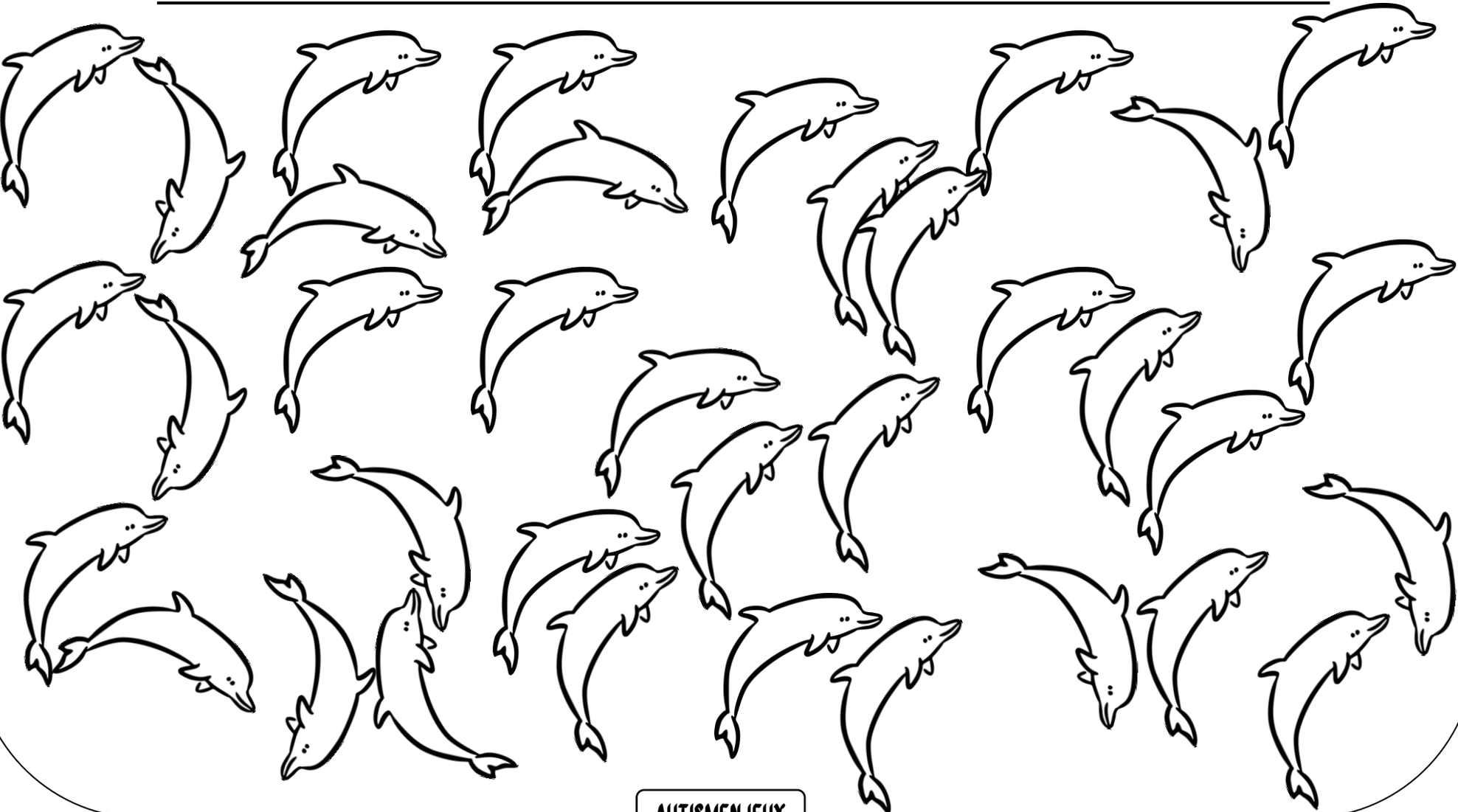
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



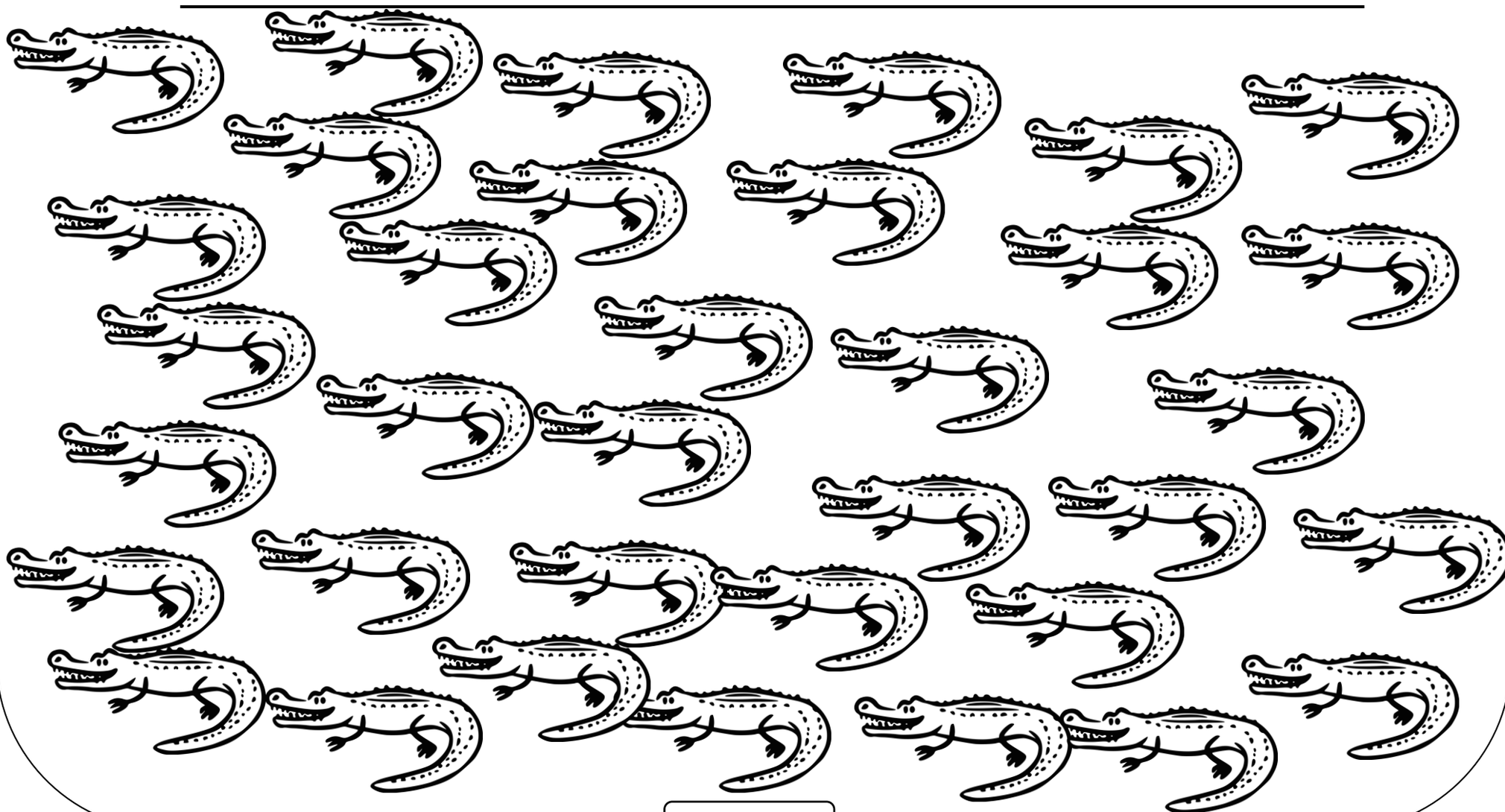
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



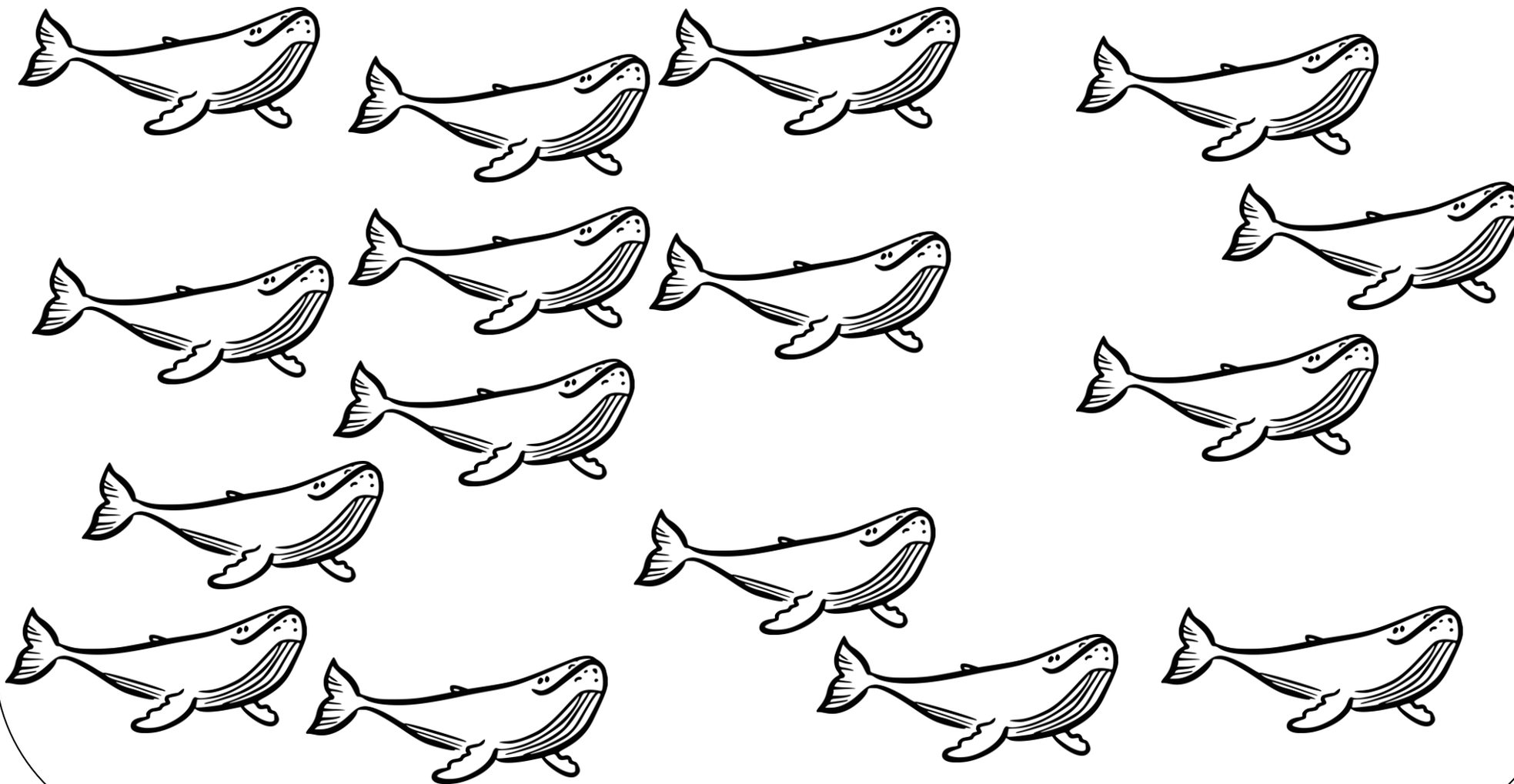
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



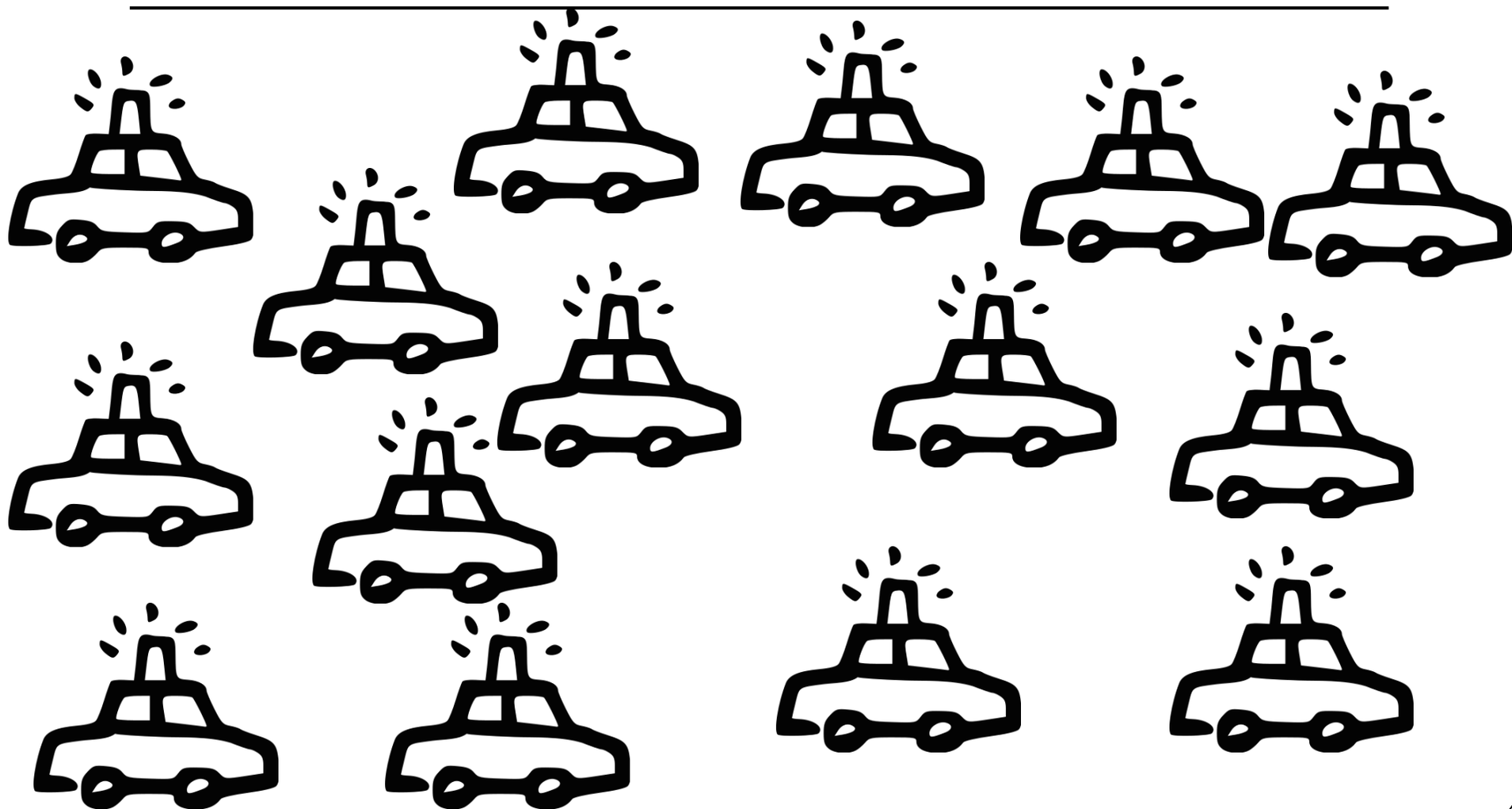
Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :



Fais des paquets de 10 éléments (avec restes) :

