

# Le repas des lapins

## Option 1

**Ce défi demande une préparation matérielle en amont :**

- deux lapins dont les oreilles sont identiques
- quatre carottes
- une boîte percée pour cacher les lapins et laisser dépasser les oreilles (ou impression des annexes)

**Préalable** : présenter les photos des annexes pour que les élèves se fassent une représentation des lapins, des lapins en cage, des lapins cachés...  
Jouer à nourrir les lapins avant de lancer le défi.

### Scénario 1 pour un atelier de deux élèves

C'est l'heure du repas des lapins.

Aujourd'hui, ils vont manger une carotte.

Il faut aller chercher des carottes pour que chaque lapin ait une carotte.

Donne à chaque lapin sa carotte.



# Le repas des lapins

## Option 2

Ce défi demande une préparation matérielle en amont :

- trois lapins dont les oreilles sont identiques
- cinq carottes
- un boîte percée pour cacher les lapins et laisser dépasser les oreilles (ou impression des annexes)

**Préalable** : présenter les photos des annexes pour que les élèves se fassent une représentation des lapins, des lapins en cage, des lapins cachés...  
Jouer à nourrir les lapins avant de lancer le défi.

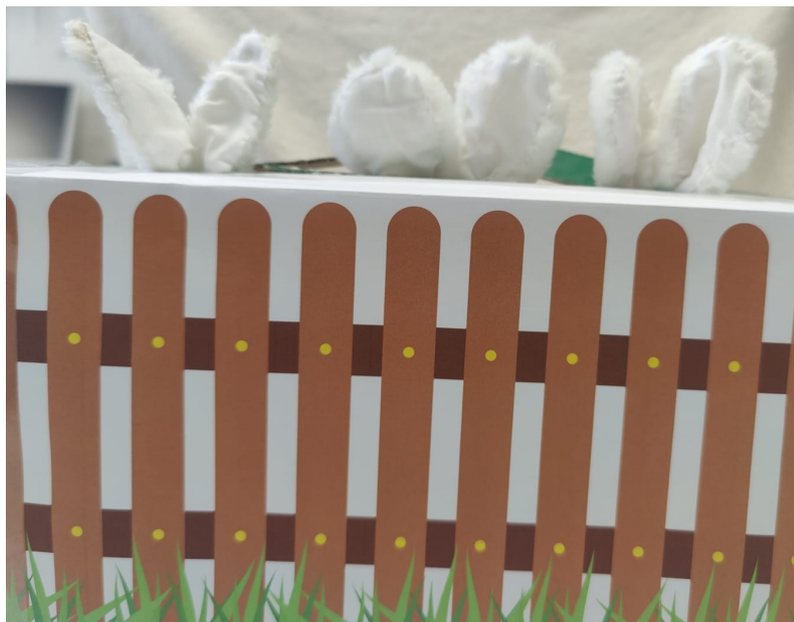
### Scénario 2 pour un atelier de trois élèves

C'est l'heure du repas des lapins.

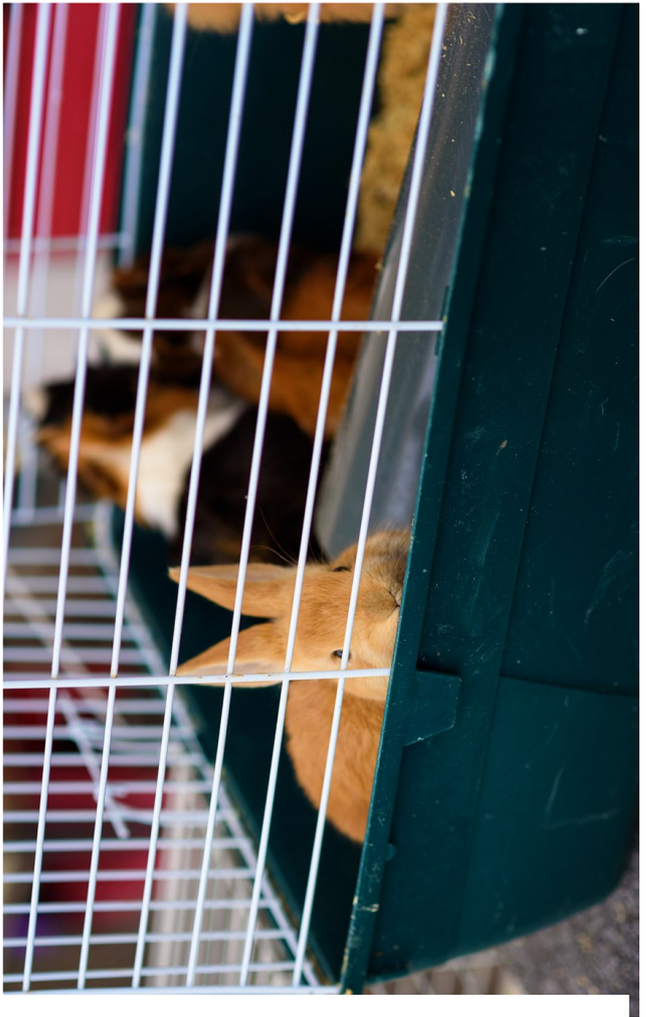
Aujourd'hui, ils vont manger une carotte.

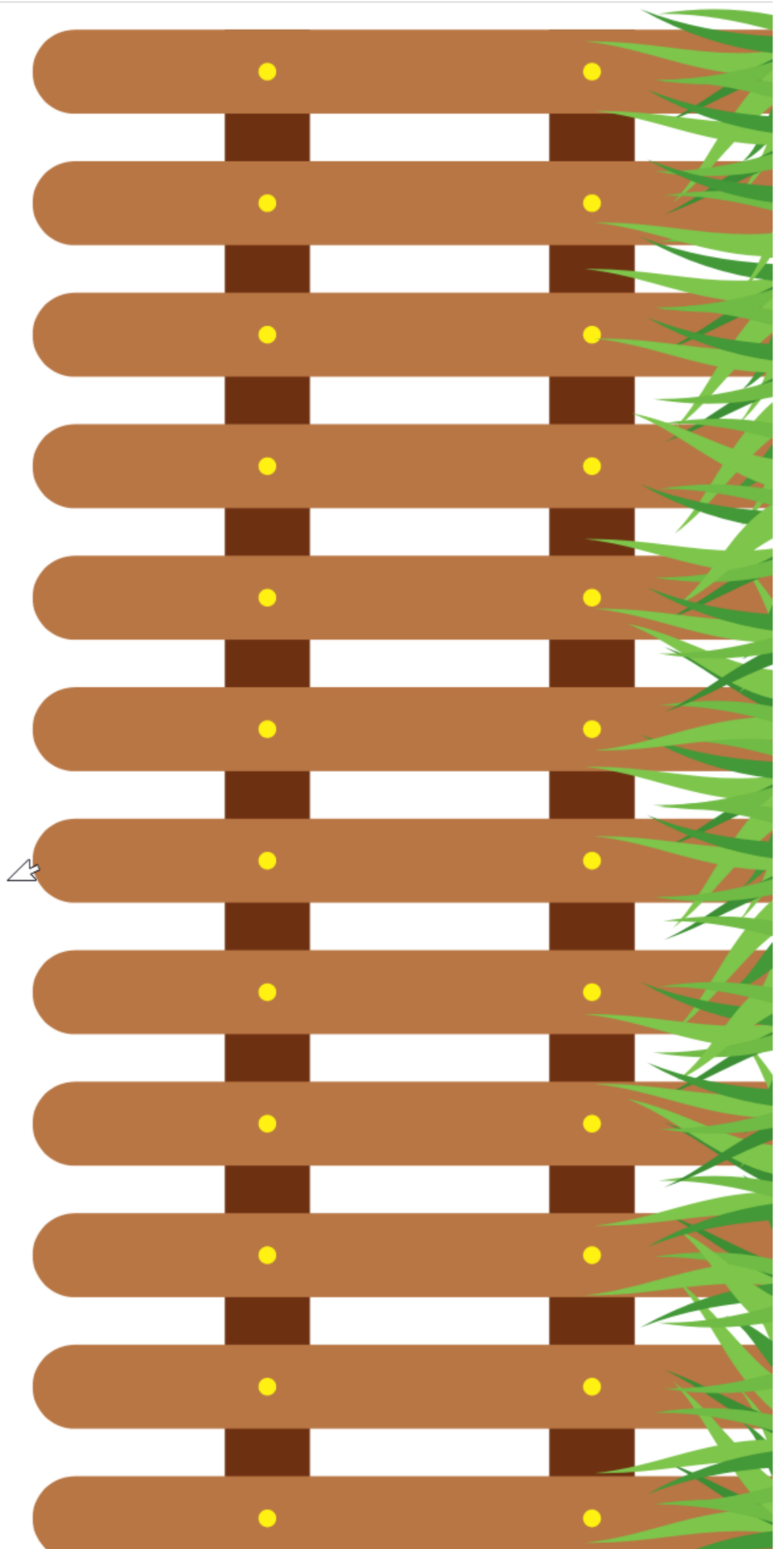
Il faut aller chercher des carottes pour que chaque lapin ait une carotte.

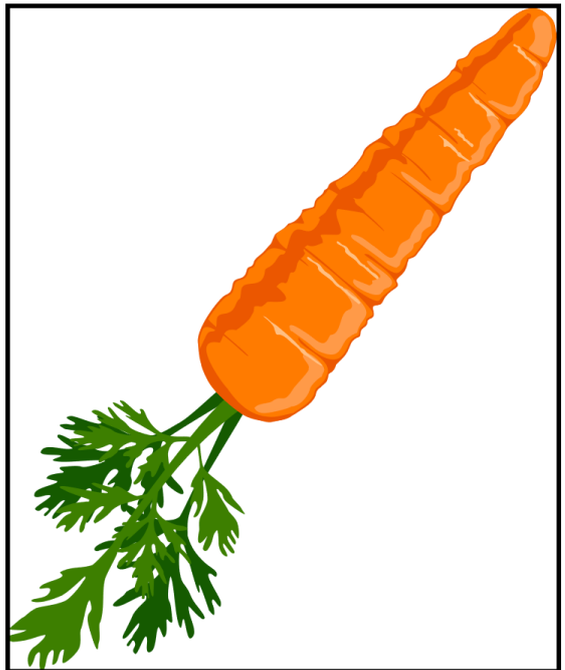
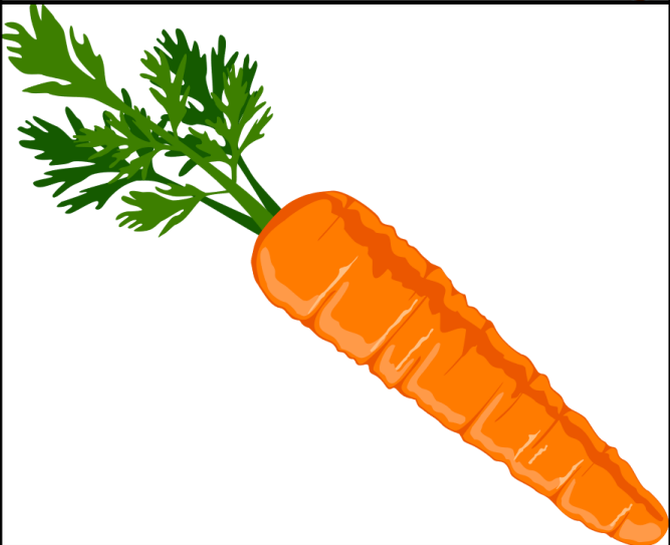
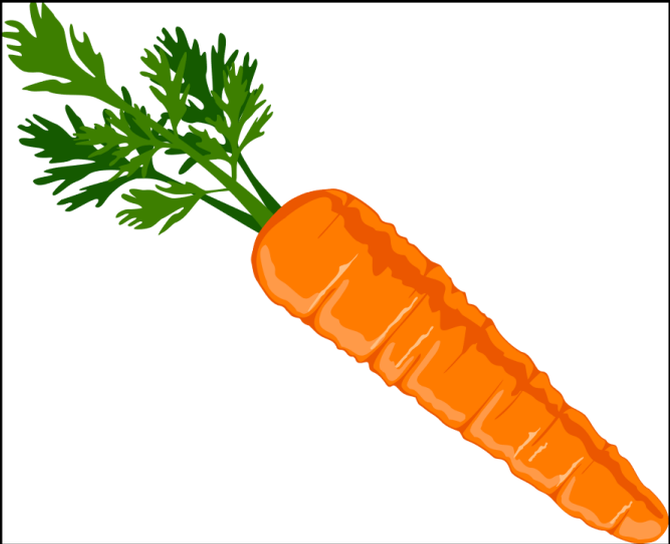
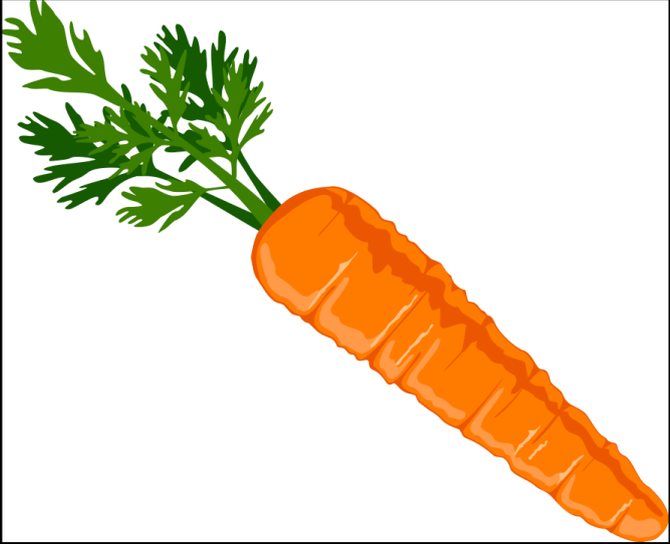
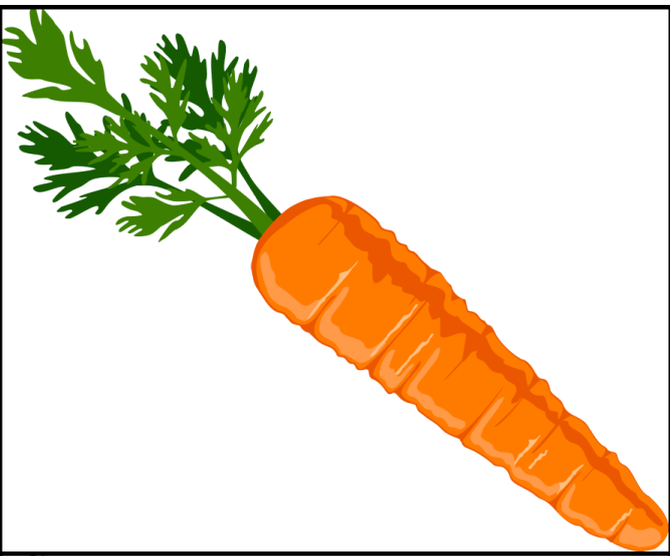
Donne à chaque lapin sa carotte.

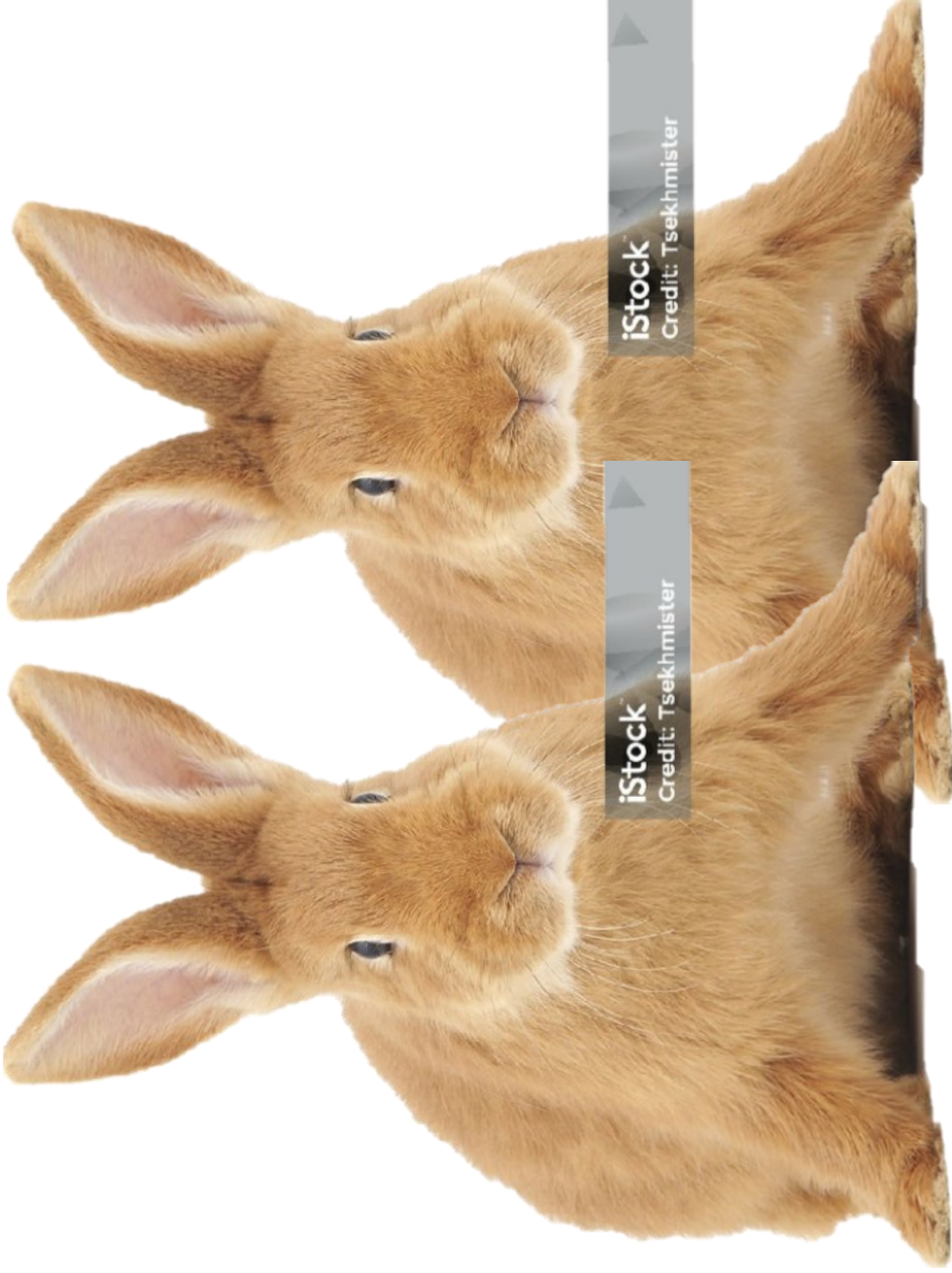


Source : Rallye Maths IREMS 95



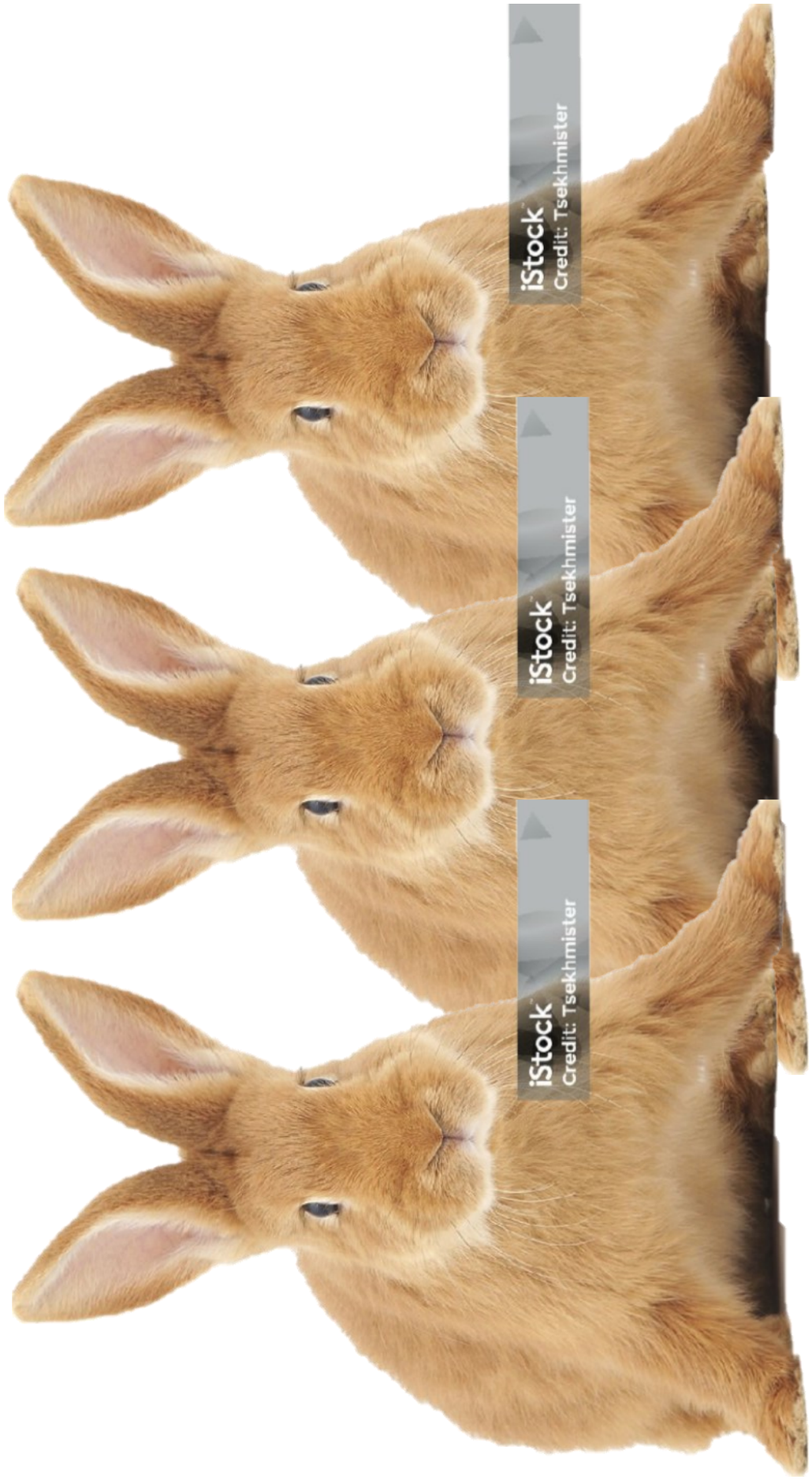






iStock  
Credit: Tsekhmister

iStock  
Credit: Tsekhmister



iStock  
Credit: Tsekhmister

iStock  
Credit: Tsekhmister

iStock  
Credit: Tsekhmister

