



Créer des images AR

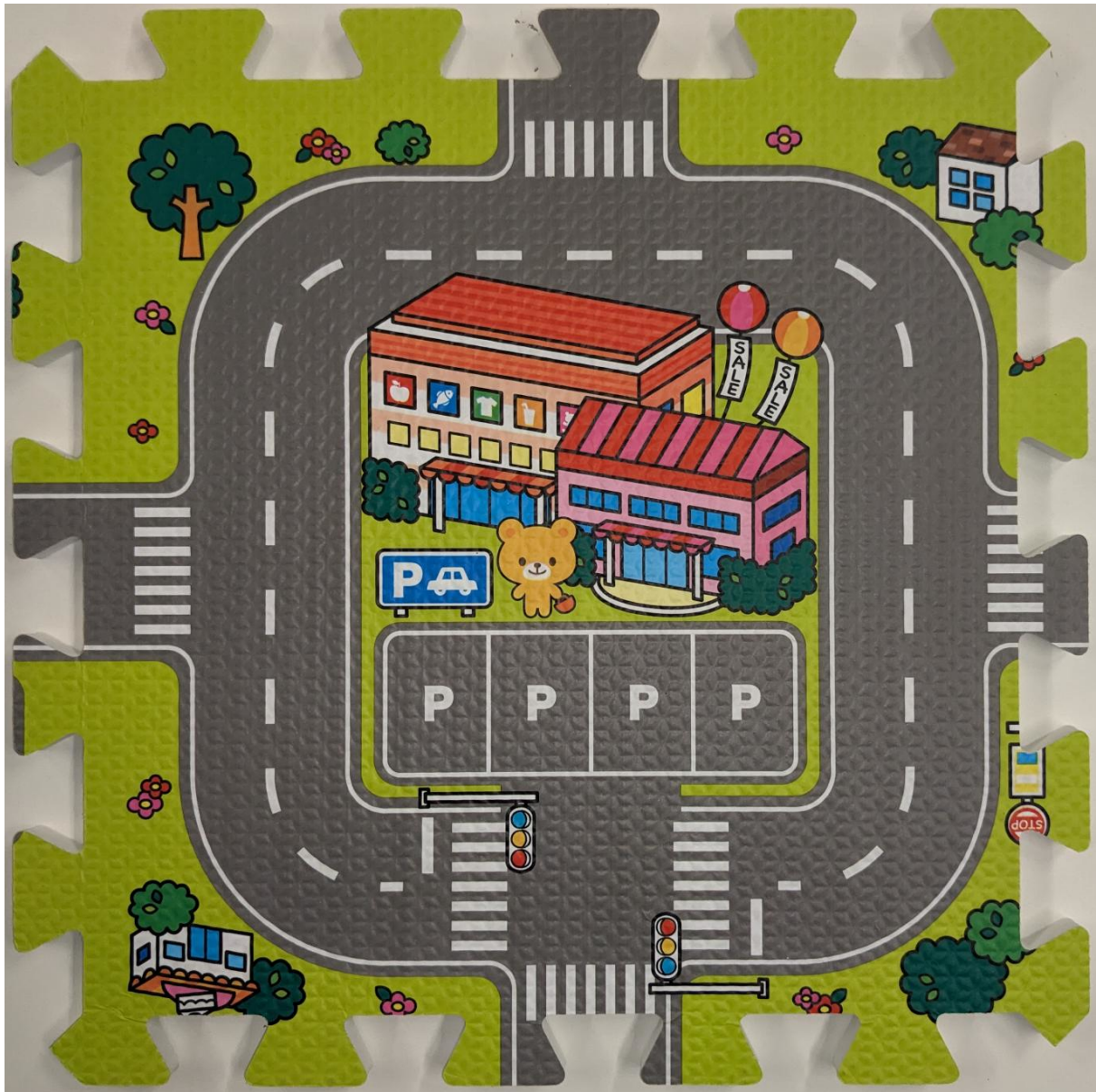
Dimensions: 267×267mm (sans crans), 305×305mm (avec crans)

Prendre une photo

Prendre une photo la plus droite possible (photo en 4:3 avec flash)



Puis rogner et centrer la surface pour avoir une image 1361×1361px dans un premier temps



Enfin, reduire l'image à 256×256 pixels



Astuces avec ImageMagick

Rogner une image :

```
convert input.jpg -gravity Center -crop 1024x1024+0+0 +repage
```

Mettre à l'échelle :

```
convert input.jpg -resize 512x512 output.jpg
```

Appliquer une commande sur toute les images

```
for i in $(seq 0 5); do convert "scaled_surface_${i}.png" -resi
```