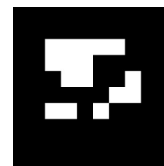
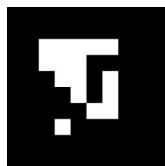
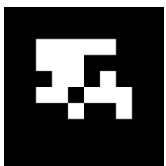
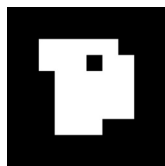
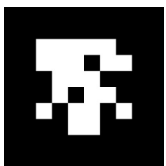
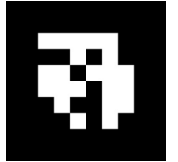


Calibration



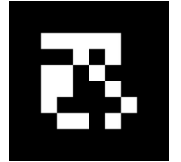
Mise en place d'entrepôt



Plusieurs activités sur le thème de l'organisation d'un entrepôt de stockage.

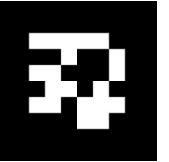
Placez les deux quais (arrivages et expéditions), puis mettez en place votre espace de stockage avec des étagères. Démarrez ensuite une simulation pour évaluer la qualité de votre mise en place.

Quantité de commande

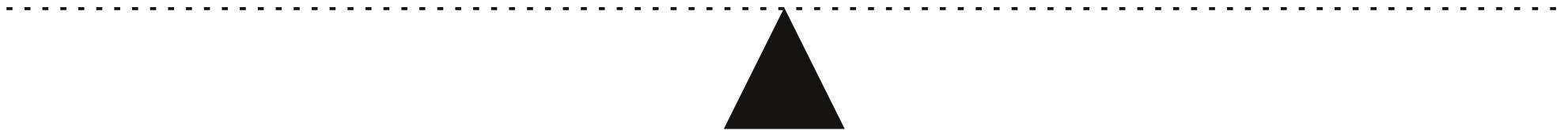


Vous êtes responsable de l'approvisionnement dans votre entreprise.
Décidez chaque jour, en fonction de l'historique des commandes de vos clients, si un réapprovisionnement doit être commandé, et si oui, en quelle quantité.
Pouvez-vous éviter des ruptures de stock? A quel prix?

Loi des leviers



Placez des palettes sur les leviers ci-dessous et essayez de les équilibrer.
Pouvez-vous calculer où placer les palettes pour atteindre l'équilibre?

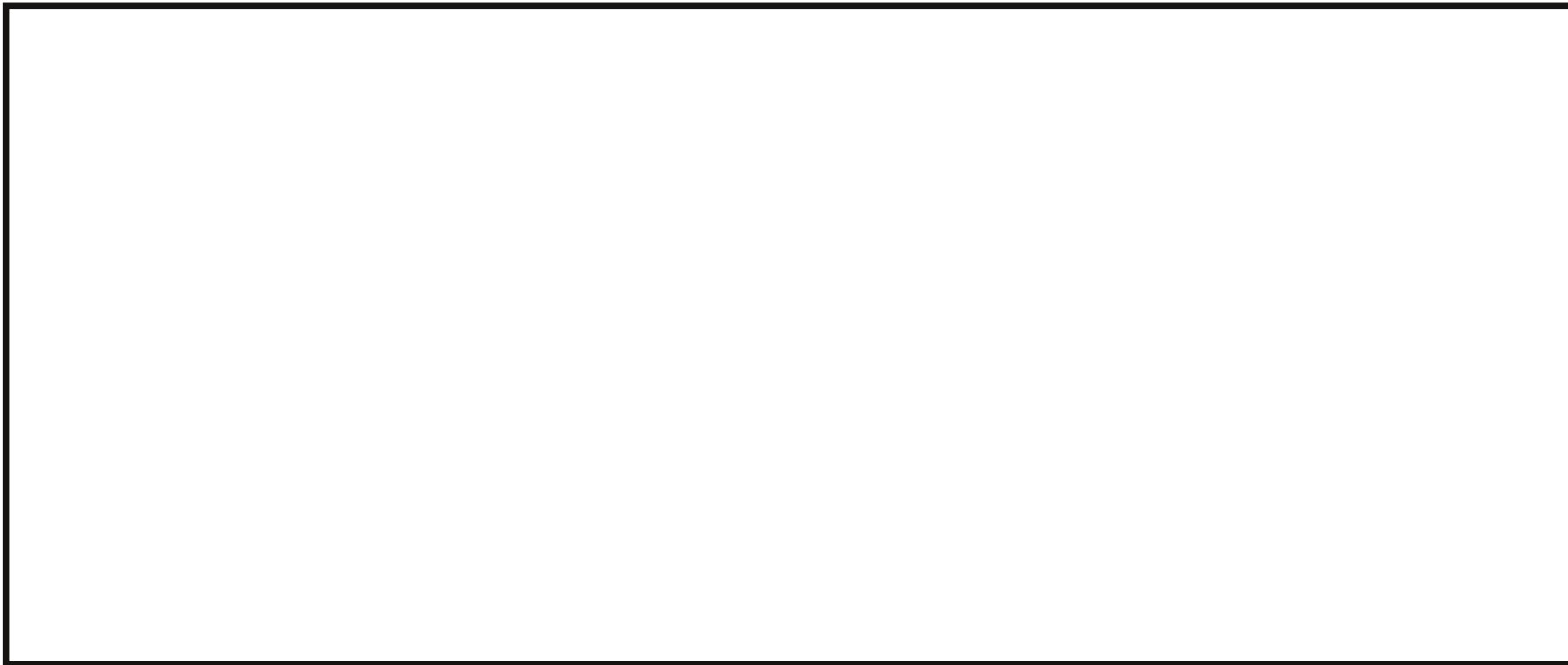


Répartition de la charge (camion)

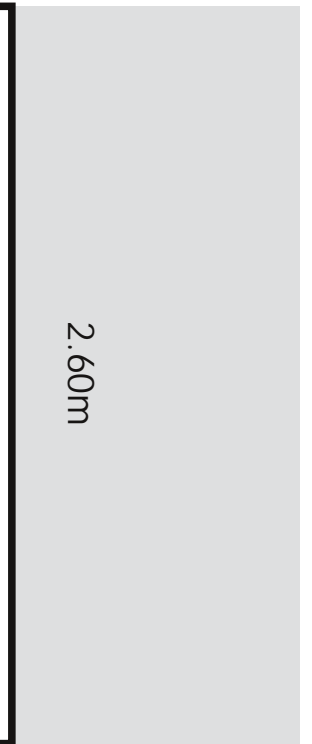
Chargez les palettes sur le pont de camion. La masse et le numéro de client sont affichés sur les palettes. Prenez garde aux règles de chargement et essayez de respecter l'ordre de la tournée de livraison.



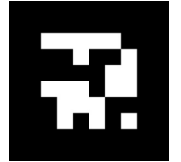
6.20m



2.60m



Palettisation (vue de côté)



Placez les paquets sur la palette ci-dessous, vue de côté.

Attention à la position du centre de gravité!

120cm

90cm



Palettisation (vue de dessus)



Placez les paquets sur la palette ci-dessous, vue de côté.

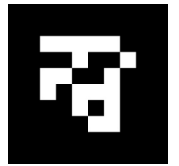
Attention à la position du centre de gravité!

120cm

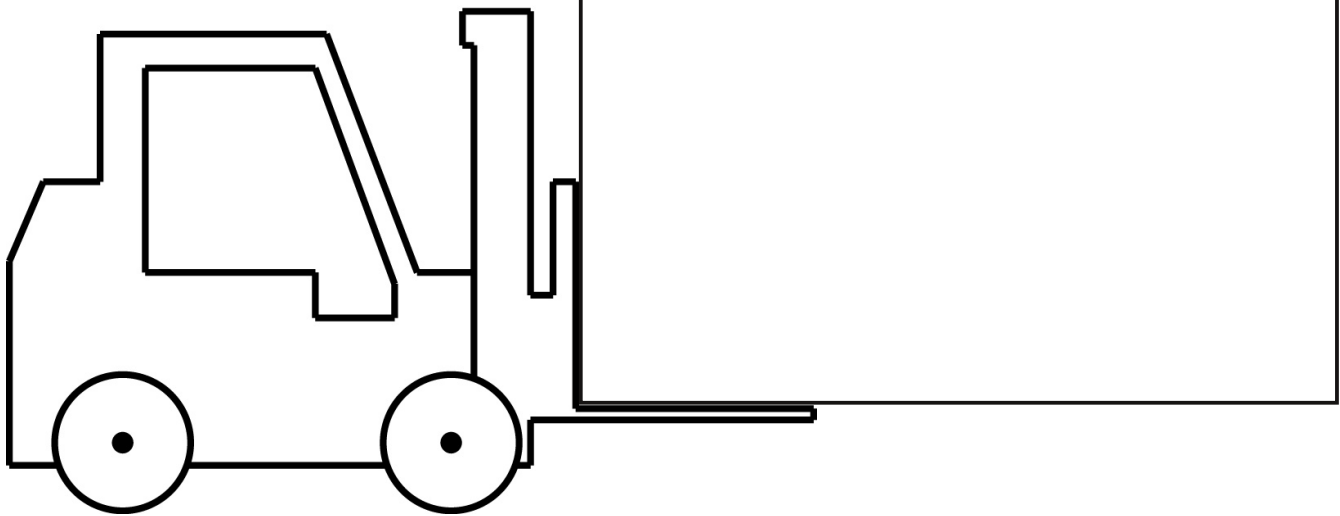
80cm



Plaque de charge



Placez une palette sur les
fourches du chariot élévateur.
Déplacez-la de haut en bas
pour varier la hauteur de
levage.
Déplacez-la de droite à gauche
pour varier la position du
centre de gravité de la charge.



Plaque de charge

