

Les tableaux à double entrée

**CORRECTION**

1

Observe le tableau, puis **réponds** aux questions.

	Images de chats	Images de chiens	Images de chouettes
Ilyès	29	36	25
Olivia	52	45	30
Ben	29	18	13

Qui possède le plus d'images de chouettes ? **OLIVIA**Qui possède le moins d'images de chiens ? **BEN**Quels enfants possèdent le même nombre d'images de chats ? **ILYES et BEN**Quel enfant a le plus d'images au total ? (fais les calculs nécessaires avant de répondre) **OLIVIA**

2

Aide-toi du tableau pour répondre aux questions et **complète**-le dès que tu le peux.

Nombre d'entrées au cirque	Samedi	Dimanche	Total du week-end
Adultes	119	87	206
Enfants entre 4 et 12 ans	53	65	118
Enfants de moins de 4 ans	26	32	58

Combien d'adultes ont vu le spectacle de cirque dimanche ? **87**

Combien d'enfants entre 4 et 12 ans ont vu le spectacle de cirque samedi ? (tu dois faire un calcul)

 $118 - 65 = 53$, 53 enfants ont vu le spectacle de cirque samedi

Combien d'enfants de moins de 4 ans ont vu le spectacle de cirque ce week-end ? (tu dois faire un calcul)

 $26 + 32 = 58$, 58 enfants ont vu le spectacle de cirque ce weQuel est le jour où 32 enfants de moins de 4 ans ont vu le spectacle ? **DIMANCHE**

Quel est le jour où 184 personnes sont allées au cirque ? (tu dois faire un calcul)

 $87 + 65 + 32 = 184$, c'est DIMANCHE