

32 Sens de la soustraction

1 Complète les étiquettes comme dans l'exemple.

L'écureuil Squizzy avait **6** glands dans son stock. Il en mange **1**.
Combien lui en reste-t-il ?
Le schéma ci-contre illustre cette situation.


$$6 - 1 = \square$$
$$4 - 3 = \square$$
$$10 - 7 = \square$$
$$9 - 2 = \square$$
$$10 - 5 = \square$$
$$6 - 2 = \square$$
$$5 - 4 = \square$$
$$7 - 4 = \square$$
$$10 - 3 = \square$$
$$8 - 6 = \square$$
$$8 - 1 = \square$$
$$7 - 5 = \square$$
$$9 - 3 = \square$$