

Comportements et stratégies : Exprimer l'égalité et l'inégalité	
L'élève devine que les plateaux sont équilibrés.	L'élève ne sait pas exactement quand utiliser le symbole égal et le symbole n'est pas égal. Lorsqu'il y a plus qu'un ensemble de points dans un plateau, l'élève ne compare qu'un des ensembles avec le nombre de points de l'autre plateau. « Il y a 5 points et 7 points dans ce plateau et 9 points dans l'autre. Il doit y en avoir plus dans ce plateau parce que 9 est plus grand que 7. »
Observations et documentation	
Observations et documentation	L'élève pense que l'ordre des nombres est important dans la phrase numérique (p. ex., $4 + 5$ est différent de $5 + 4$). $57 \neq 9$
Observations et documentation	