

Connaissances procédurales: Stratégies de calcul mental complexe

Stratégies	Exemple (12+46)
Arrondir le 1er opérande à la dizaine inférieure	$(10 + 46) + 2$
Arrondir le 2nd opérande à la dizaine inférieure	$(12 + 40) + 6$
Arrondir les deux opér. aux dizaines inférieures	$(10 + 40) + (2 + 6)$
Récupération en colonnes	$(2 + 6) + (10 + 40)$
Arrondir le 1er opérande à la dizaine supérieure	$(20 + 46) - 8$
Arrondir le 2nd opérande à la dizaine supérieure	$(12 + 50) - 4$
Arrondir les deux opér. aux dizaines supérieures	$(20 + 50) - 8 - 4$
Emprunt d'unités	$18 + 40$
Récupération	58

Lemaire & Arnaud, 2008