

Calcul réfléchi



Utiliser des procédures de calcul réfléchi pour effectuer des additions et des soustractions

Additionner



Activités en commun

- Sauts à la corde, livre p. 53
- Décomposer un nombre, livre p. 78
- Compléter à la dizaine supérieure, livre p. 80



Activités individuelles

- Réfléchis et additionne 1
- Réfléchis et additionne 2
- Additionne des dizaines, fiche 103
- Additions rapides, fiche 105
- Décomposer les 2 nombres, livre p. 79

Je suis capable de :

- Additionner les unités, puis les dizaines (comme dans les calculs en colonnes)
- Décomposer et associer les éléments qui vont bien ensemble
- Passer par la dizaine supérieure
- Utiliser la compensation

Soustraire



Activités en commun

- Vignettes**, livre p. 64
- Décomposer et soustrais**, livre p. 81
- Calcule l'écart**, livre p. 82



Activités individuelles

- Réfléchis et soustrais 1**
- Réfléchis et soustrais 2**
- Soustrais des dizaines**, fiche 104

Je suis capable de :

- Soustraire les unités puis les dizaines
- Décomposer et associer les éléments qui vont bien ensemble
- Passer par la dizaine supérieure
- Utiliser la compensation



Activités individuelles

- À ta manière**, fiche 106
- Plus rapide**, fiche 107
- Cartix (jeu)**, livre p. 77

Entraînement

Je suis capable d'additionner et de soustraire en :

- utilisant les centaines, les dizaines et les unités
- décomposant et en associant les éléments qui vont bien ensemble
- passant par la dizaine supérieure
- utilisant la compensation



J'ai tout compris.



Je n'ai pas tout
à fait compris.



Je n'ai pas compris.