

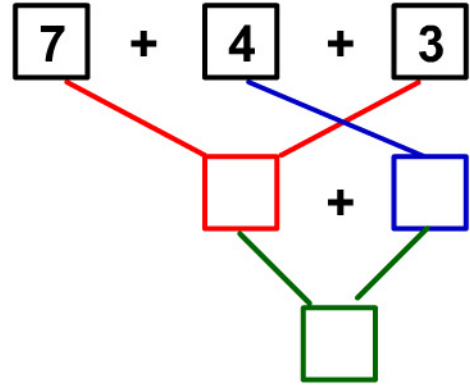
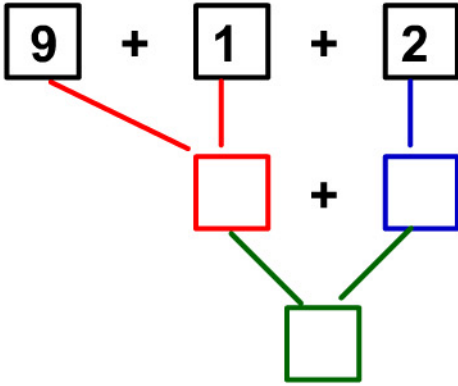
Calcul réfléchi : organiser des calculs additifs (1)

Objectif : utiliser les décompositions du nombre 10 pour organiser des calculs additifs.

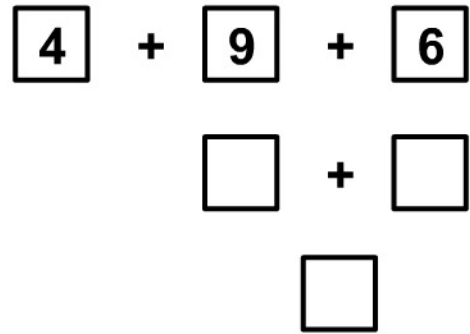
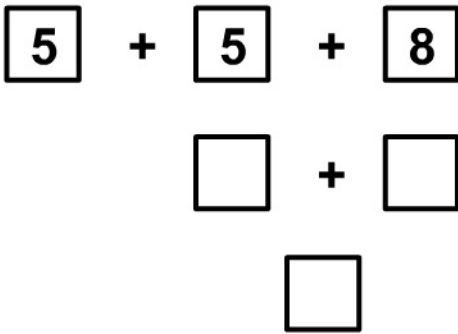
Nom :

Date :

1) Utilise les sommes égales à 10 pour calculer.



2) Trace les flèches puis calcule.



3) Entoure les deux nombres dont la somme est égale à 10 et calcule.

$3 + 2 + 7 = \underline{\quad}$

$4 + 5 + 5 = \underline{\quad}$

$8 + 2 + 7 = \underline{\quad}$

$6 + 7 + 4 = \underline{\quad}$

$1 + 9 + 4 = \underline{\quad}$

$7 + 2 + 3 = \underline{\quad}$

4) Complète.

$14 = 3 + 7 + \underline{\quad}$

$12 = 5 + 5 + \underline{\quad}$

$17 = 8 + 2 + \underline{\quad}$

$16 = 6 + 4 + \underline{\quad}$

$11 = 9 + 1 + \underline{\quad}$

$18 = 7 + 3 + \underline{\quad}$