

40 Utiliser des stratégies de calcul

✓ J'utilise des stratégies de calcul pour additionner trois nombres.

1 Calcule en regroupant les doubles.

$6 + 6 + 2 = 12 + 2 = 14$
 $8 + 8 + 1 = \dots + \dots = \dots$
 $\dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

2 Calcule en regroupant les nombres qui font 10.

$3 + 7 + 5 = 10 + 5 = 15$
 $4 + 6 + \dots = \dots + \dots = \dots$
 $\dots + \dots + \dots = \dots + \dots = \dots$

Trace à main levée.

3 Complète les arbres de calculs.

$6 + 4 + 5 = 10 + 5 = 15$
 $2 + 8 + 9 = \dots + \dots = \dots$
 $5 + 5 + 7 = \dots + \dots = \dots$

4 Calcule.

$1 + 9 + 4 = 10 + 4 = 14$
 $3 + 7 + 1 = \dots + \dots = \dots$
 $5 + 2 + 8 = \dots + \dots = \dots$
 $6 + 4 + 5 + 5 = \dots + \dots = \dots$
 $5 + 9 + 5 = \dots + \dots = \dots$

5 Souligne ce qui fait 10 et calcule.

$1 + 4 + 9 = 14$
 $6 + 3 + 7 = \dots$
 $5 + 8 + 5 = \dots$
 $8 + 2 + 7 = \dots$
 $7 + 10 + 3 = \dots$

Trace à main levée et colorie.