

Complète les arbres de calculs.

3

$$\begin{array}{c} 6 + 4 + 5 \\ \diagdown \quad \diagup \quad | \\ \underline{10} + \underline{5} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \underline{15} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2 + 8 + 9 \\ \diagdown \quad \diagup \quad | \\ \underline{10} + \underline{9} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \underline{19} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 5 + 5 + 7 \\ \diagdown \quad \diagup \quad | \\ \underline{10} + \underline{7} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \underline{17} \end{array}$$



$$\begin{array}{c} 4 + 7 + 3 \\ | \quad \diagdown \quad \diagup \\ \underline{4} + \underline{10} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \underline{14} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6 + 9 + 1 \\ | \quad \diagdown \quad \diagup \\ \underline{6} + \underline{10} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \underline{16} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 10 + 4 + 6 \\ | \quad \diagdown \quad \diagup \\ \underline{10} + \underline{10} \\ \diagdown \quad \diagup \\ \underline{20} \end{array}$$

Calcule.

4



$$\begin{aligned} 1 + 9 + 4 &= \underline{10} + \underline{4} = \underline{14} \\ 3 + 7 + 1 &= \underline{10} + \underline{1} = \underline{11} \\ 5 + 2 + 8 &= \underline{5} + \underline{10} = \underline{15} \\ 6 + 4 + 5 + 5 &= \underline{10} + \underline{10} = \underline{20} \\ 5 + 9 + 5 &= \underline{10} + \underline{9} = \underline{19} \end{aligned}$$

Souligne ce qui fait 10 et calcule.

5



$$\begin{aligned} \underline{1} + 4 + \underline{9} &= \underline{14} \\ 6 + \underline{3} + \underline{7} &= \underline{16} \\ \underline{5} + 8 + \underline{5} &= \underline{18} \\ \underline{8} + \underline{2} + 7 &= \underline{17} \\ \underline{7} + 10 + \underline{3} &= \underline{20} \end{aligned}$$

Trace à main levée et colorie.

