4 Complète.
$\left.\begin{array}{|l|l|l|l|l|}\hline \text { a. } & & 3 & 6, & 2 \\ \hline & 1 \\ \hline & + & 2 & 3, & 1\end{array}\right) 6$.

| b. |  | 1 | 1 |  |
| ---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 9, | 6 | 1 |
| + | 6 | 8, | 8 | 2 |
|  |  | 9 | 8, | 4 |
|  | 3 |  |  |  |
|  |  |  | 3 |  |

5 Calcule les sommes.

| 25,8 | 62,7 | 56 | $\begin{aligned} & \rightarrow \\ & \rightarrow \end{aligned}$ | 144,5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 18,2 | 37,28 | 91,34 |  | 146,82 |
| 84,56 | 75 | 49,62 | $\rightarrow$ | 209,18 |
| $\downarrow$ | $\downarrow$ | $\downarrow$ |  |  |
| 128,56 | 174,98 | 196,96 | $\rightarrow$ | 500,5 |

