

## Correction fichier p 93

①	Nb d'images	Nb de pages complètes	Nb d'images qui restent
Colime	19	3	1
Kevin	35	5	5
Paolo	44	7	2
Samira	49	8	1

Je sais que je pense mettre 6 images par page

②

$$\begin{aligned}16 &= 2 \times 8 \\24 &= 3 \times 8 \\32 &= 4 \times 8 \\40 &= 5 \times 8 \\48 &= 6 \times 8 \\60 &= (7 \times 8) + 4\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}19 &= (2 \times 8) + 3 \\28 &= (3 \times 8) + 4 \\35 &= (4 \times 8) + 3 \\42 &= (5 \times 8) + 2 \\49 &= (6 \times 8) + 1 \\56 &= (7 \times 8) + 0\end{aligned}$$

③

$$\begin{aligned}13 &= (4 \times 3) + 1 \\14 &= (4 \times 3) + 2 \\15 &= (4 \times 3) + 3 \\16 &= 4 \times 4\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}17 &= (4 \times 4) + 1 \\28 &= (4 \times 7) + 0 \\30 &= (4 \times 7) + 2 \\32 &= (4 \times 8) + 0\end{aligned}$$