

Corrections 21 avril

• Dictée :

Il a apparemment une application sur son appareil pour apporter l'apéritif.

• Orthographe : Complète les mots avec ac ou acc

un **ac**acia - un **acc**ord - un **acc**ès - une **acc**lamation - un **ac**robate - **acc**élérer -

un **ac**arien - un **acc**ident - **acc**ompagner - l'**ac**ajou - un **ac**ompte - **acc**rocher -

un **acc**ent - une **ac**adémie - **acc**epter -

• Maths :

Ex n°2 page 55

$$6 \times 4 = 24 \quad 4 \times 8 = 32 \quad 8 \times 2 = 16 \quad 8 \times 6 = 48$$

$$3 \text{ fois } 4 \text{ dans } 12 \quad 3 \text{ fois } 8 \text{ dans } 24$$

$$9 \text{ fois } 4 \text{ dans } 36 \quad 5 \text{ fois } 8 \text{ dans } 40$$

Ex n° A page 56

$$2 \times 10 = 20 \quad \text{Elle a collé 20 photos sur les 10 premières pages de son album.}$$

$$10 \times 5 = 50 \quad \text{Elle a collé 50 photos sur les 10 pages restantes.}$$

$$20 + 50 = 70 \quad \text{Lou a collé 70 photos en tout dans son album.}$$

Ex n° B page 56

$$10 \times 4 = 40 \quad \text{Sam va remplir 4 pages avec ses 40 photos.}$$

Ex n° C page 56

$$8 \times 10 = 80 \quad \text{Flip peut coller 80 photos en tout dans son album.}$$

$$80 - 25 = 55$$

Comme il en a déjà collé 25, il peut encore en coller 55 pour remplir son album.

Soustractions posées

Two handwritten subtraction problems are shown side-by-side. The first problem is 673 minus 235, resulting in 438. Red arrows indicate borrowing from the tens place to the units place, and from the hundreds place to the tens place. The second problem is 945 minus 438, resulting in 507. Red arrows indicate borrowing from the tens place to the units place, and from the hundreds place to the tens place.

$$\begin{array}{r} 673 \\ - 235 \\ \hline 438 \end{array} \quad \begin{array}{r} 945 \\ - 438 \\ \hline 507 \end{array}$$