

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 **acacia** - un **accord** - un **accès** - une **acclamation** - un **acrobate** - **accélérer** -

un **acarien** - un **accident** - **accompagner** - l'**acajou** - un **acompte** - **accrocher** -

un **accent** - une **académie** - **accepter** -

• 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

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

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

$20 + 50 = 70$ **Lou a collé 70 photos en tout dans son album.**

Ex n° B page 56

$10 \times 4 = 40$ **Sam va remplir 4 pages avec ses 40 photos.**

Ex n° C page 56

$8 \times 10 = 80$ 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 subtraction problems are shown in a grid. The first problem is $673 - 235$, with the result 438 written below. The second problem is $945 - 438$, with the result 507 written below. Both problems involve borrowing from the tens column.

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