

## Fe de erratas

- Pág 99, **Ejercicio 3.5.**

La solución corresponde a este enunciado:

Juan compró 80 naranjas y 52 manzanas, y usó la misma cantidad de naranjas que de manzanas para hacer zumo. Si después de hacer el zumo  $\frac{3}{8}$  del total de las frutas eran manzanas, ¿cuántas naranjas usó para hacer zumo?

- Pág 99, **Ejercicio 3.6.**

La solución corresponde a este enunciado:

Luis pagó 845 € por una mesa y 4 sillas. El precio de cada silla era  $\frac{2}{5}$  del precio de la mesa. ¿Cuánto pagó Luis por la mesa?

- Pág 144: **Ejercicio 1.5** el viaje duró 33 días y 11 horas → el viaje duró 33 días y 19 horas

- Pág 147: **Ejercicio 1.11**  $4^{17}$  es *par* y la solución es *impar*.

- Pág 150: **Ejercicio 1.17**  $r(293847, 25) = r(47, 25) = 22$

- Pág 151: **Ejercicio 1.18**  $r(8285748329, 3) = r(55, 3) = 2 \rightarrow r(8285748329, 3) = r(56, 3) = 2$

- Pág 165: Solución 14: 10028

- Pág 165: Solución 21: 4625 €

- Pág 165: Solución 29: 1055

- Pág 166: Solución 2:  $N = 16, N = 17$

- Pág 166: Solución 12:  $57/130$

- Pág 166: Solución 15: b) 156 y 78