

CONTINUAMOS CON EL CIRCUITO DE CARRERAS

COMPLETA ESTE EJERCICIO CON LOS DATOS DE LA TABLA DE LA PÁGINA ANTERIOR

Arrastra los cuadros de la derecha y suelta en la respuesta correcta

- a) Un ciclista recorrió todo el circuito $3\frac{1}{2}$ veces. ¿Cuántos kilómetros recorrió?

¿Cuántas vueltas completó?

3 1/2 vueltas

9 km

- b) Otro ciclista recorrió el circuito $1\frac{1}{4}$ veces. ¿A cuántos kilómetros equivale esa longitud?

¿Cuántas vueltas completó?

42 km

1 1/4 vueltas

- c) Un tercer ciclista recorrió $\frac{3}{4}$ veces el circuito. ¿Cuántos kilómetros representa esa cantidad?

¿Cuántas vueltas completó?

3 1/4 vueltas

15 km

