

- Completa la ficha haciendo las operaciones y los problemas con los datos en tu cuaderno.
- Añade la foto del cuaderno antes de entregar la tarea en classroom.

1. Calcula:

a) $\frac{11}{5}$ de 10 = c) $\frac{5}{3}$ de = 40

b) $\frac{23}{4}$ de 100 = d) $\frac{17}{6}$ de = 850

- 2. Un trabajador ha pintado en una hora $\frac{2}{9}$ de un puente; en la siguiente, $\frac{3}{9}$, y en la última, $\frac{4}{9}$. ¿Cuánto ha pintado en total? ¿Cuánto le falta para terminar el puente?**

ha pintado en total

Le falta

- 3. Luis ha bebido en el desayuno $\frac{1}{5}$ de una botella de leche y entre la merienda y la cena ha bebido otros $\frac{2}{5}$ de la botella. ¿Cuánta leche ha bebido Luis durante el día?**

leche ha bebido Luis durante el día

4. Calcula las siguientes restas.

a) nueve quinceavos menos dos quinceavos. - = =

b) diez quintos menos siete quintos - = =

5. Calcula estas multiplicaciones.

a) $8 \times \frac{12}{8}$ b) $\frac{9}{15} \times 6$ c) $12 \times \frac{14}{7}$ d) $\frac{23}{12} \times 7$ e) $\frac{31}{3} \times 8$

6. Completa las tablas:

×	$\frac{7}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{9}{2}$
6			

×	$\frac{7}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{9}{2}$
	$\frac{21}{4}$	$\frac{18}{5}$	

×	$\frac{8}{3}$	$\frac{20}{2}$	$\frac{24}{5}$
4			

- 7. Eva ha comprado 2 cajas de $\frac{3}{4}$ de kg de galletas de chocolate y 6 cajas de $\frac{1}{4}$ de kg de galletas de vainilla. ¿Cuántos kilos de galletas ha comprado en total?**

kilos de galletas ha comprado en total