

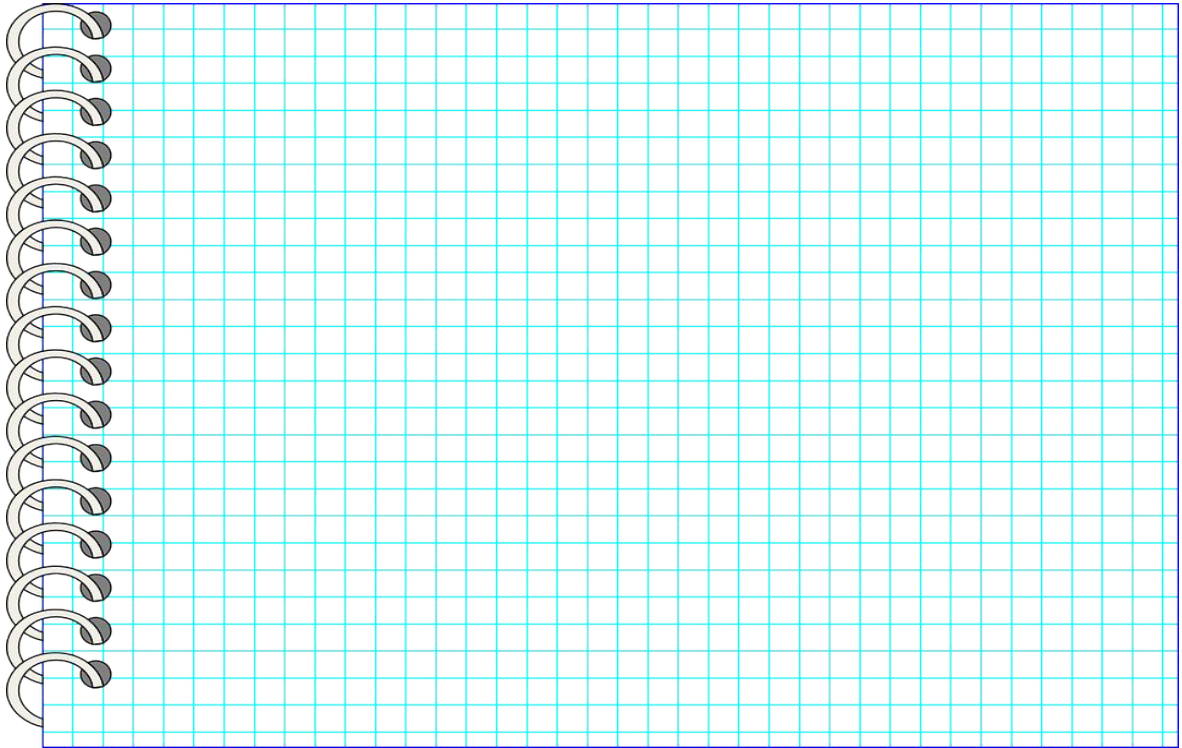
COLECCIÓN DE PROBLEMAS MATEMÁTICOS CON NÚMEROS DECIMALES.

5° Y 6° DE PRIMARIA.

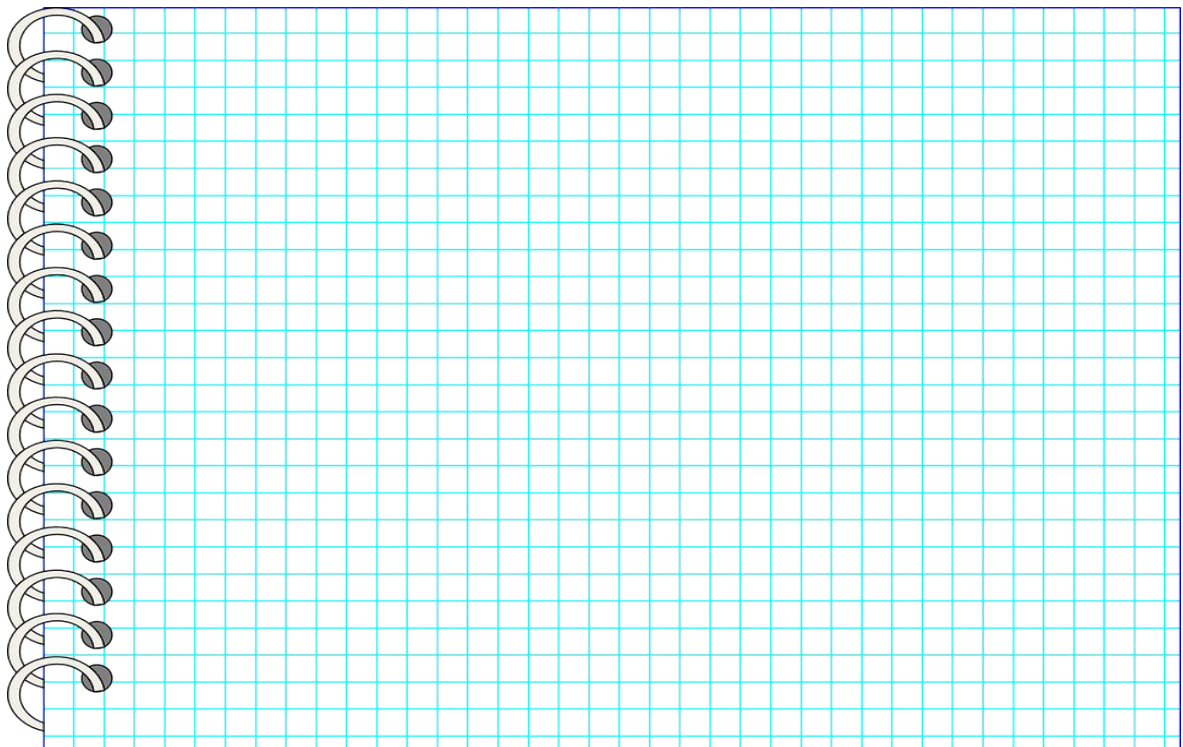
NOMBRE Y APELLIDOS: _____

CLASE: _____

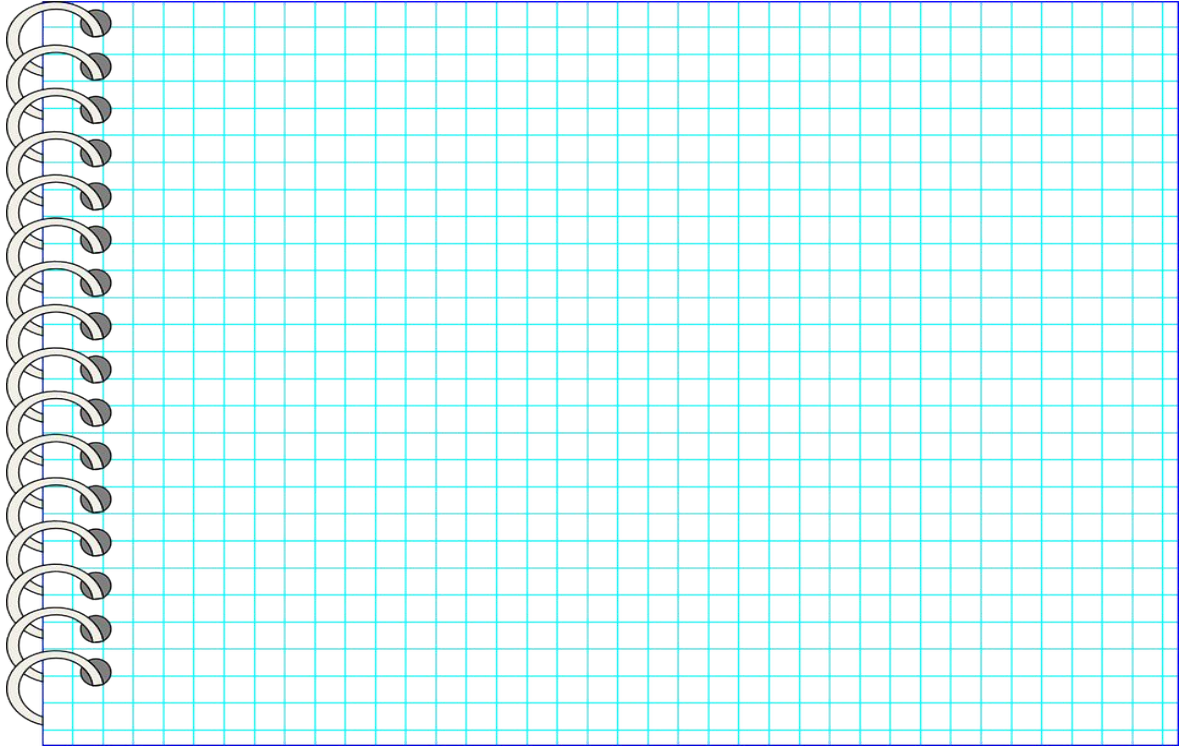
1. Clara ha comprado una carpeta que cuesta 20,50 euros, un lápiz de 2,45 euros y una libreta de 5 euros. ¿Cuánto ha gastado en total? Si ha pagado con un billete de 50, ¿cuánto le han devuelto?



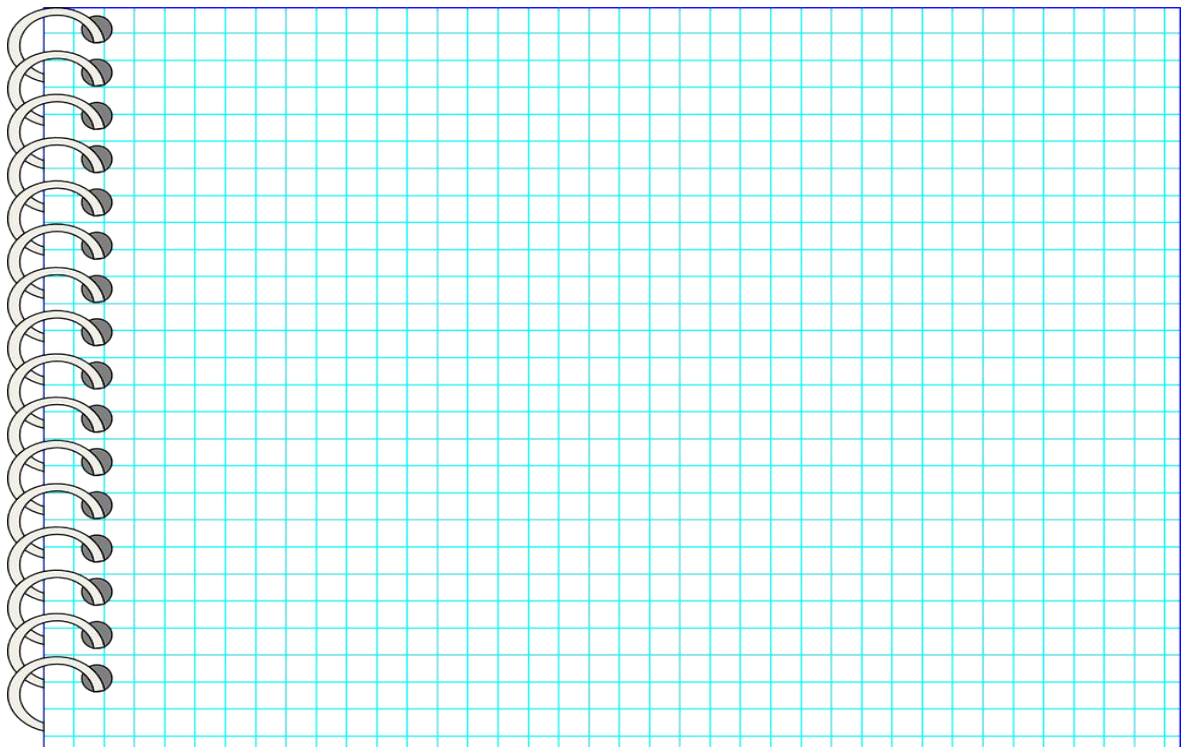
2. Si tengo 3 monedas de 50 céntimos, 4 monedas de dos euros y 5 billetes de 5 euros, ¿cuánto dinero tengo en total?



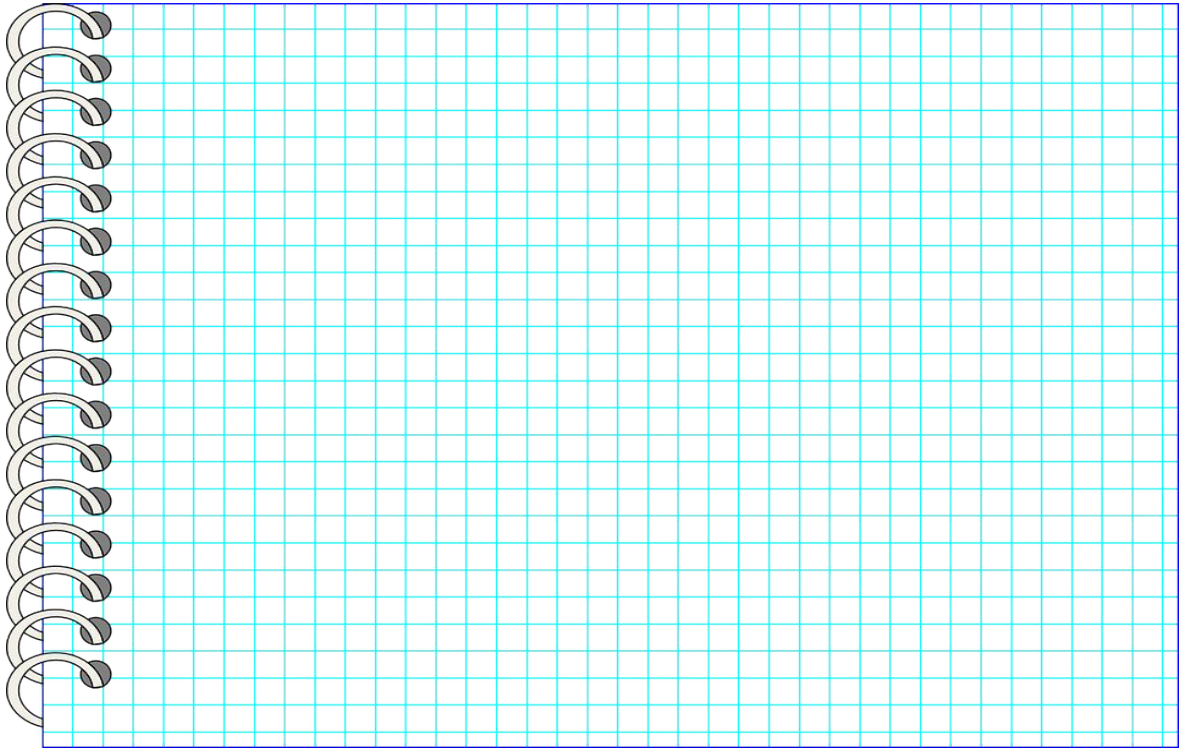
3. Sofia pesa 26,7 kg y su hermana pequeña pesa 4 kilos menos que ella. ¿Cuánto pesan entre las dos?



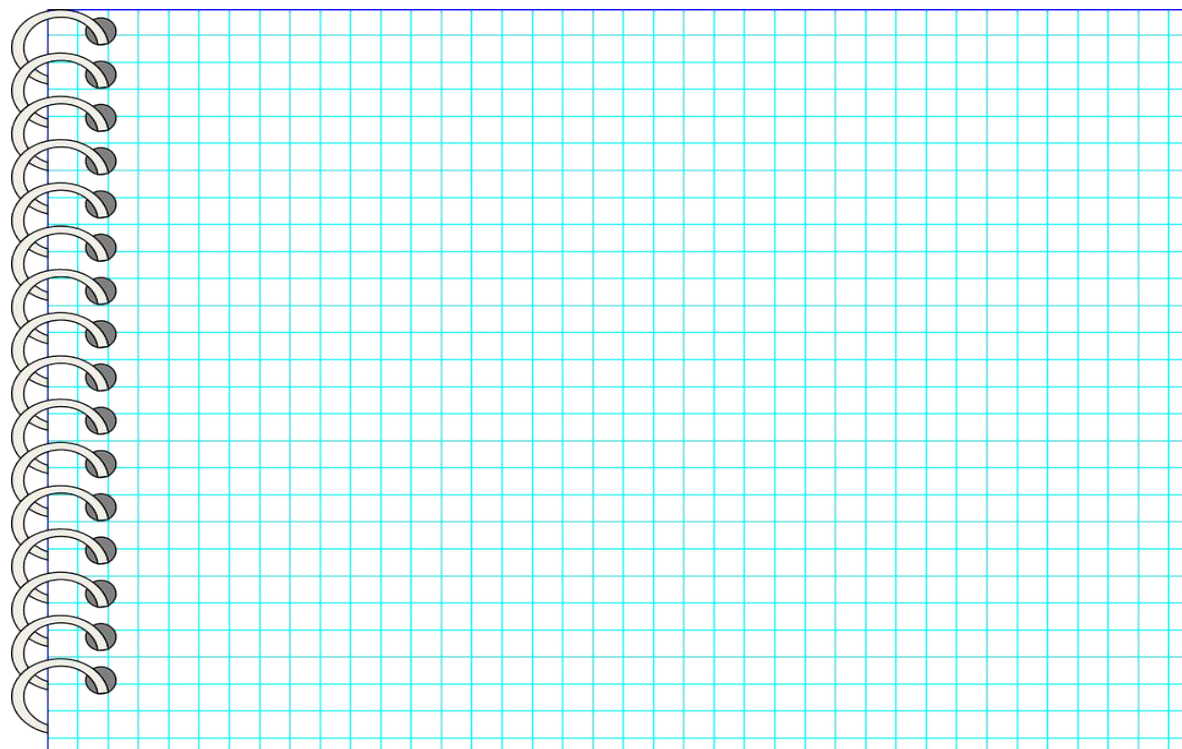
4. Mario mide 1,28 metros. Su madre mide 40 centímetros más que él y su padre, 23 centímetros más que su madre. ¿Cuánto mide su madre? ¿Y su padre? ¿Cuánto miden entre los tres?



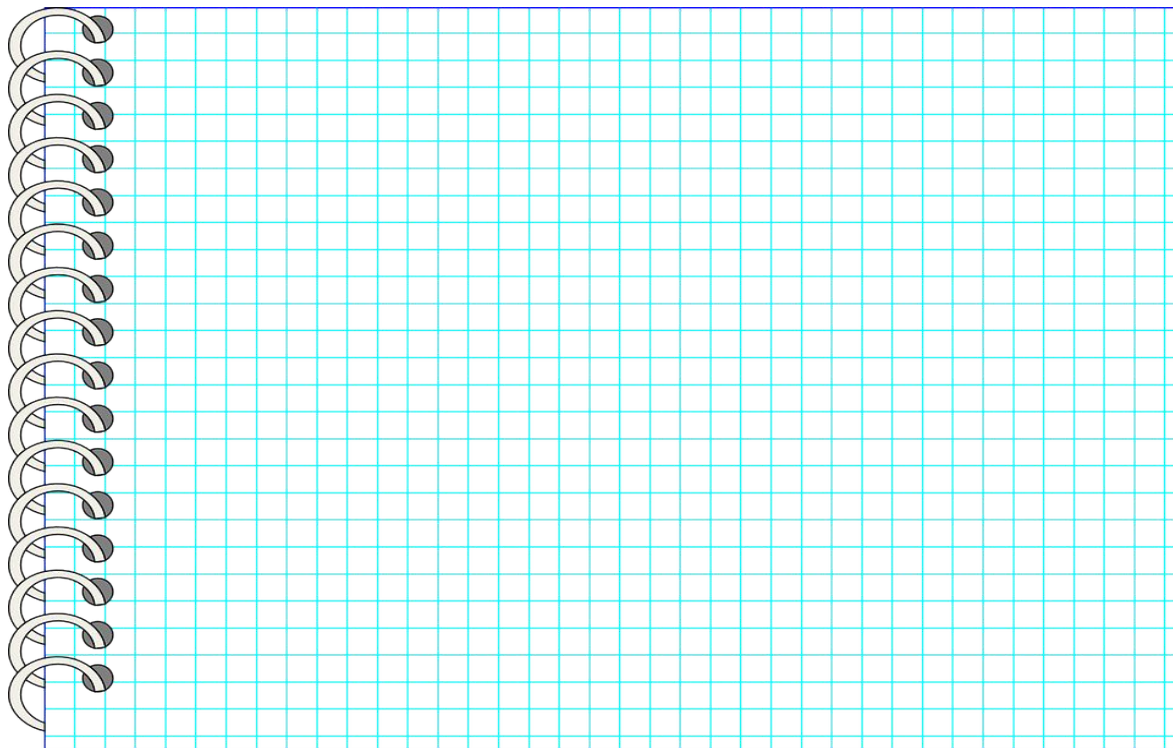
5. Un ciclista recorrió ayer 54,9 kilómetros. hoy ha recorrido 60 kilómetros y, mañana, recorrerá el doble que ayer. ¿Cuántos km recorrerá en total?



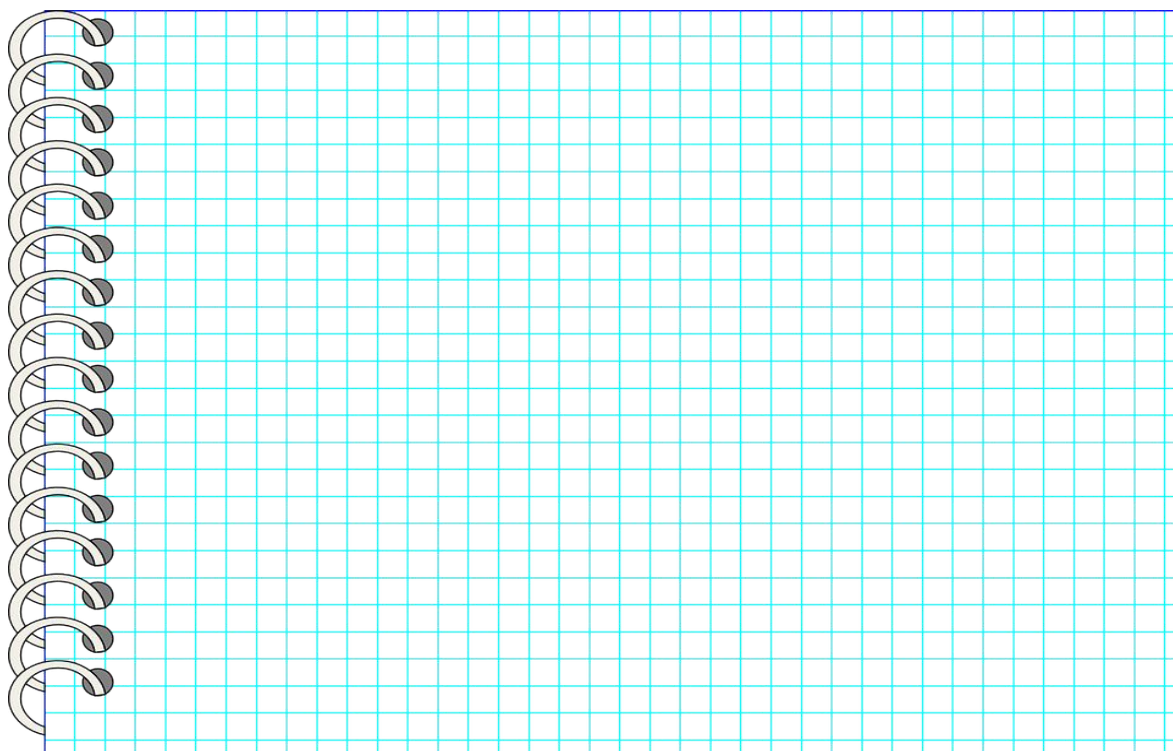
6. El primer tramo de un río mide 57,8 kilómetros. El segundo tramo mide 20,5 kilómetros menos que el primero y, el tercer tramo, mide 10 km más que el segundo. ¿Cuánto mide el río, desde su nacimiento hasta su desembocadura?



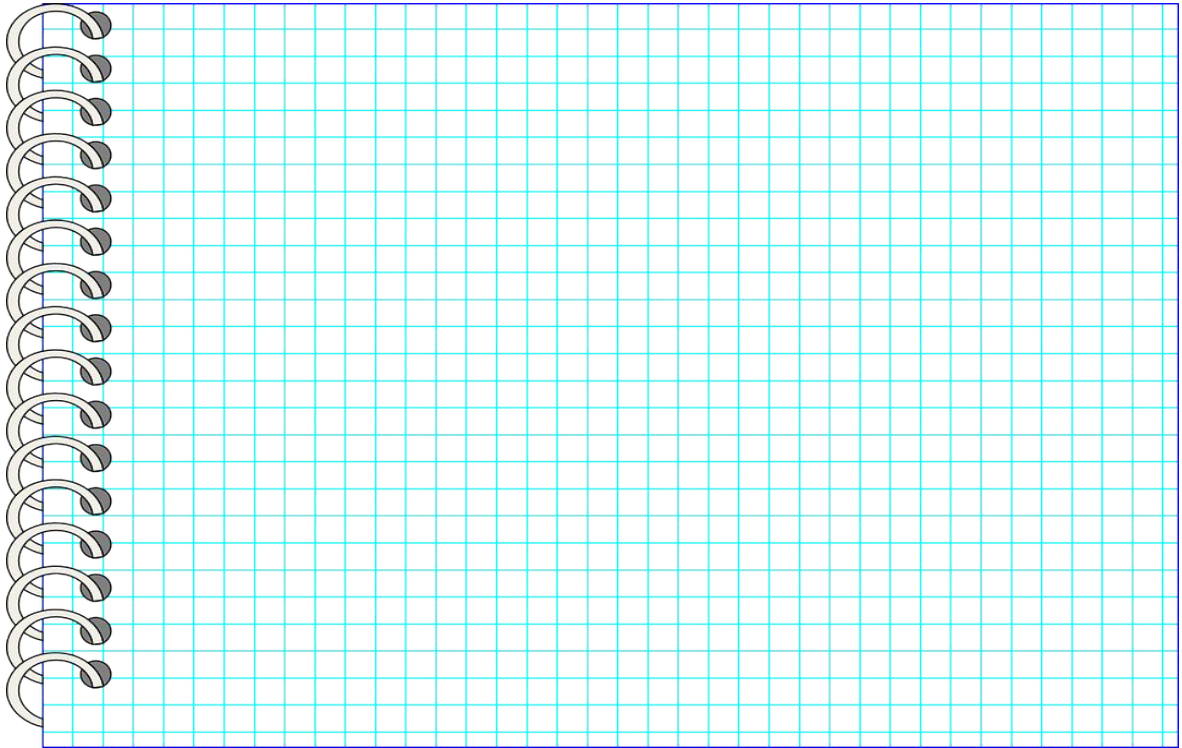
7. Si he comprado 6 kilos de patatas, a 80 céntimos el kilo, ¿cuántos euros me he gastado? Si pago con un billete de 20 euros, ¿cuánto dinero me devolverán?



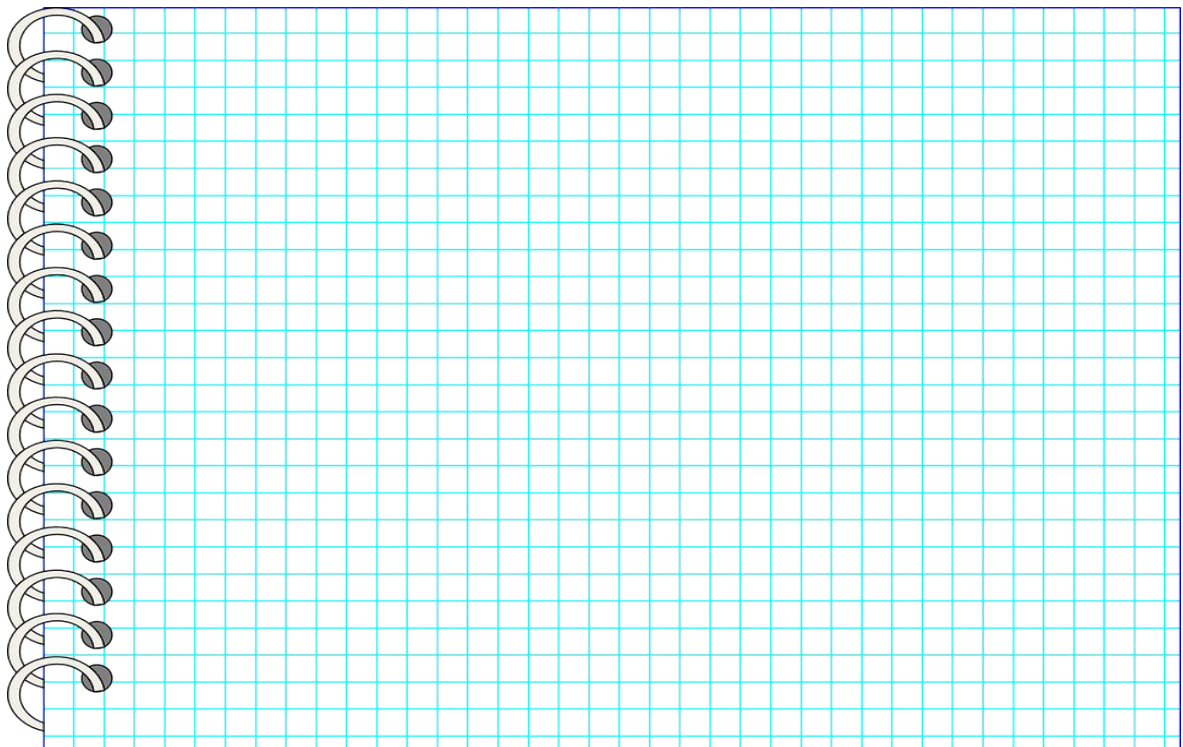
8. Si hoy he nadado 10,6 km y ayer nadé la mitad, ¿cuánto nadé en total estos dos días?



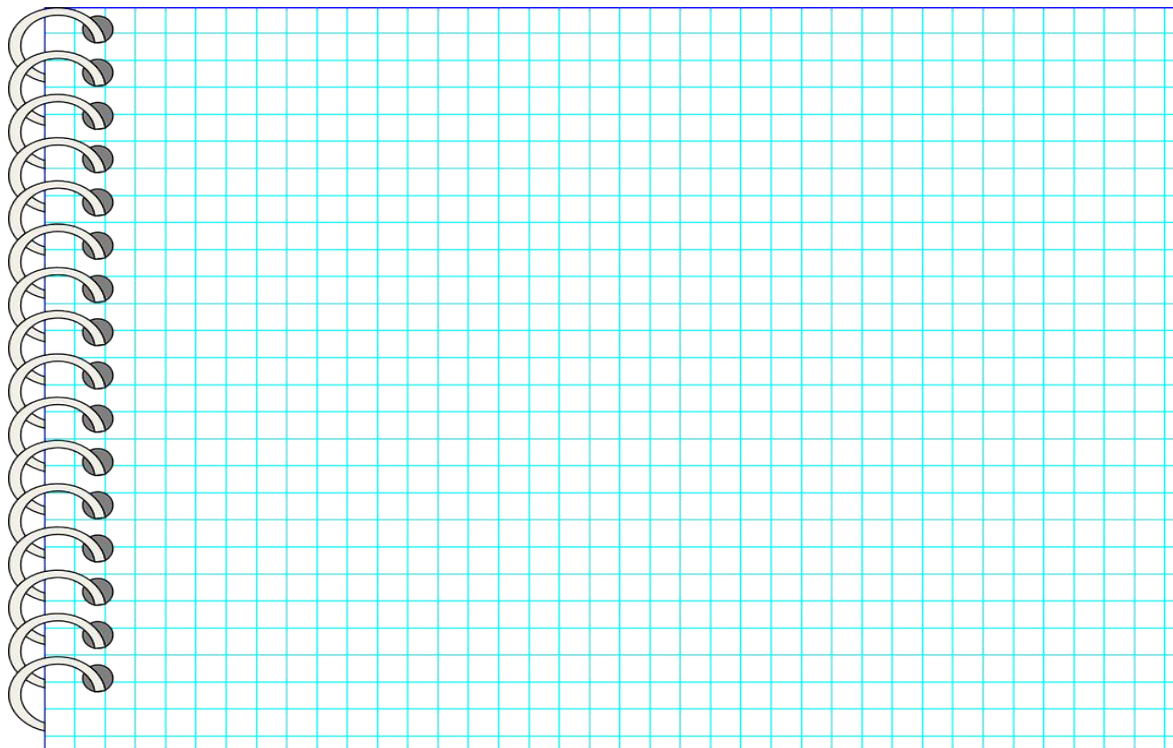
9. Celia ha comprado 4 yogures a 0,30 euros cada uno, 10 botellas de leche a 0,60 euros la botella y 4 kilos de arroz, a 1,1 euros el kilo. ¿Cuánto ha gastado en total? Si ha pagado con un billete de 50, ¿cuánto le han devuelto?



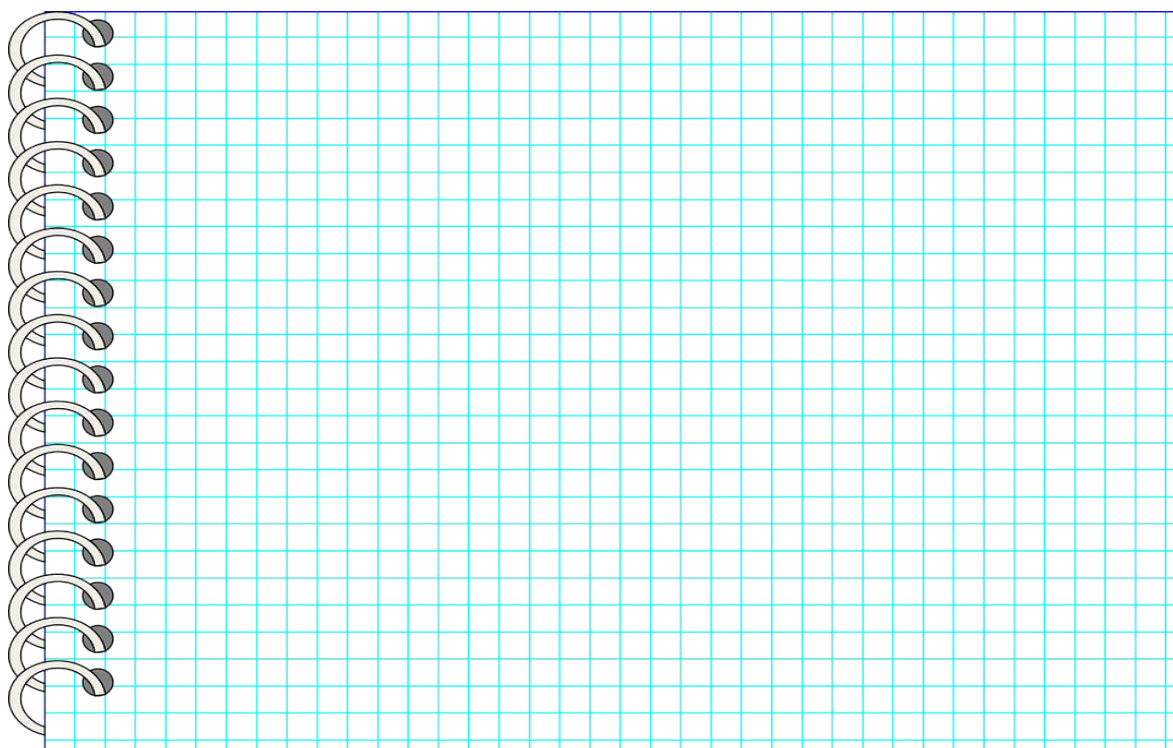
10. Cada día bebo 1,6 litros de agua. ¿Qué cantidad habré bebido en 10 días? ¿Y en dos semanas?



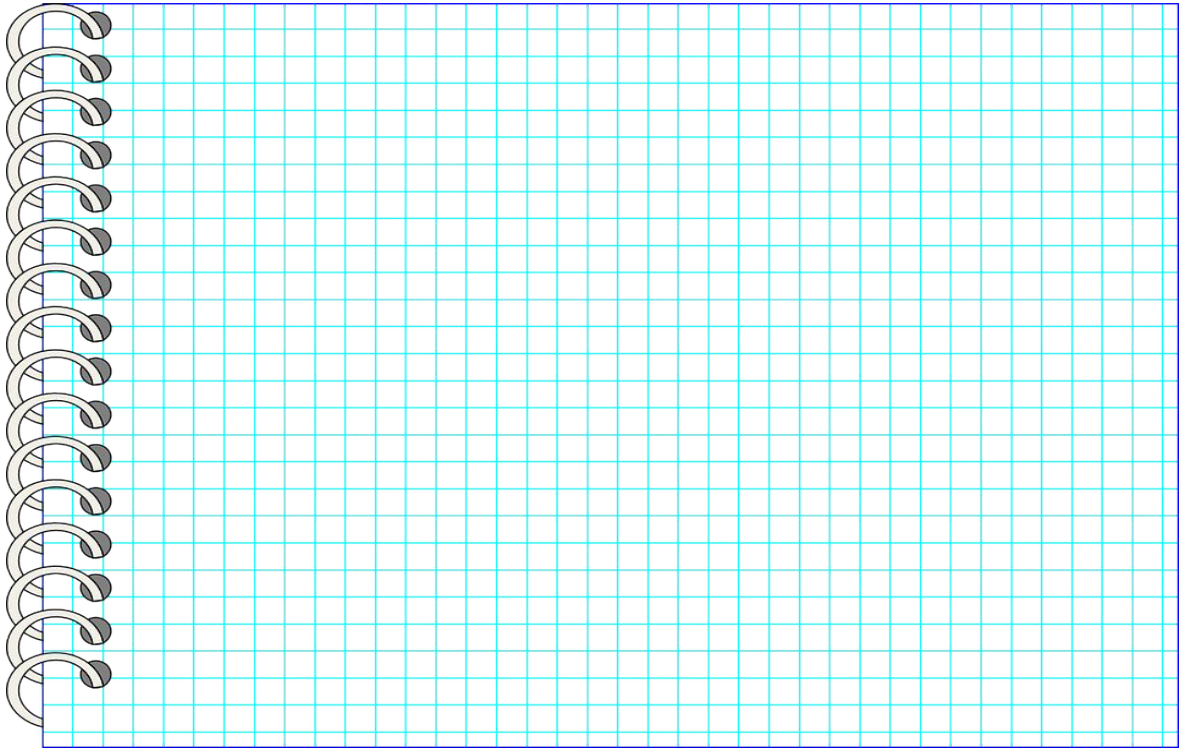
11. Juan pesa 32,4 kg. Si su padre pesa el triple, ¿cuánto pesan entre los dos?



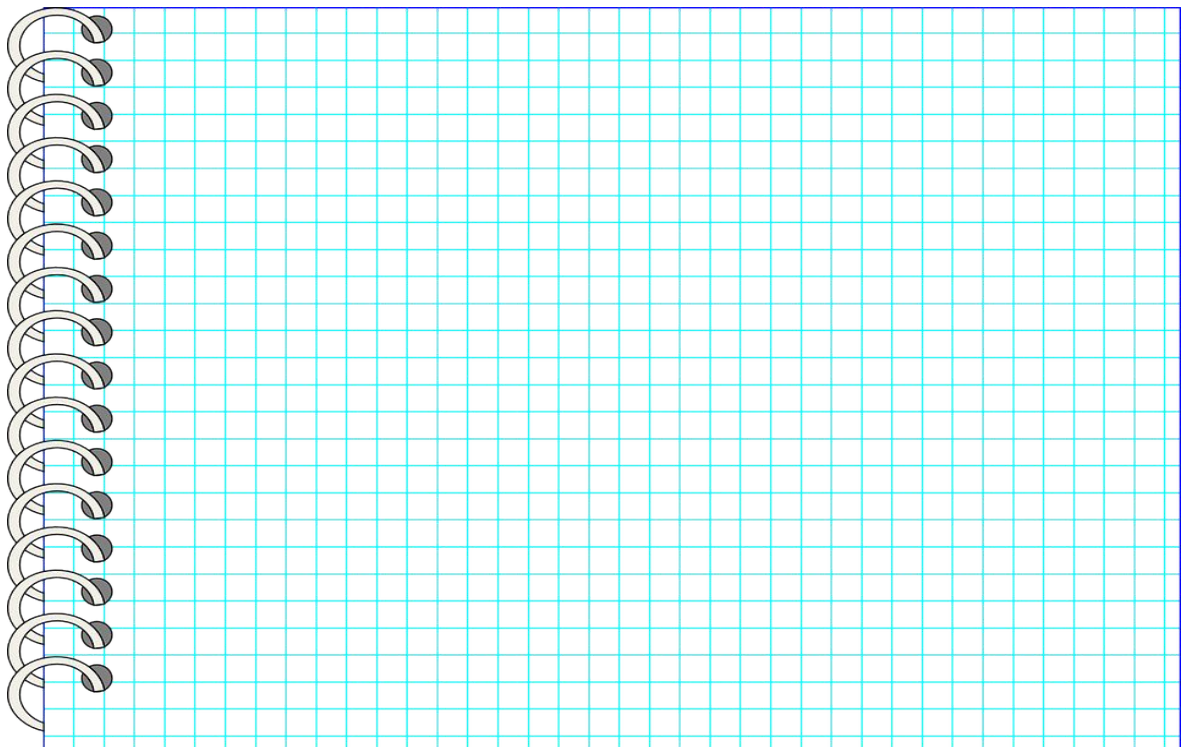
12. Susana mide 1,67 m y su prima mide 1,22. ¿Cuánto mide Susana más que su prima? ¿Cuánto miden entre las dos?



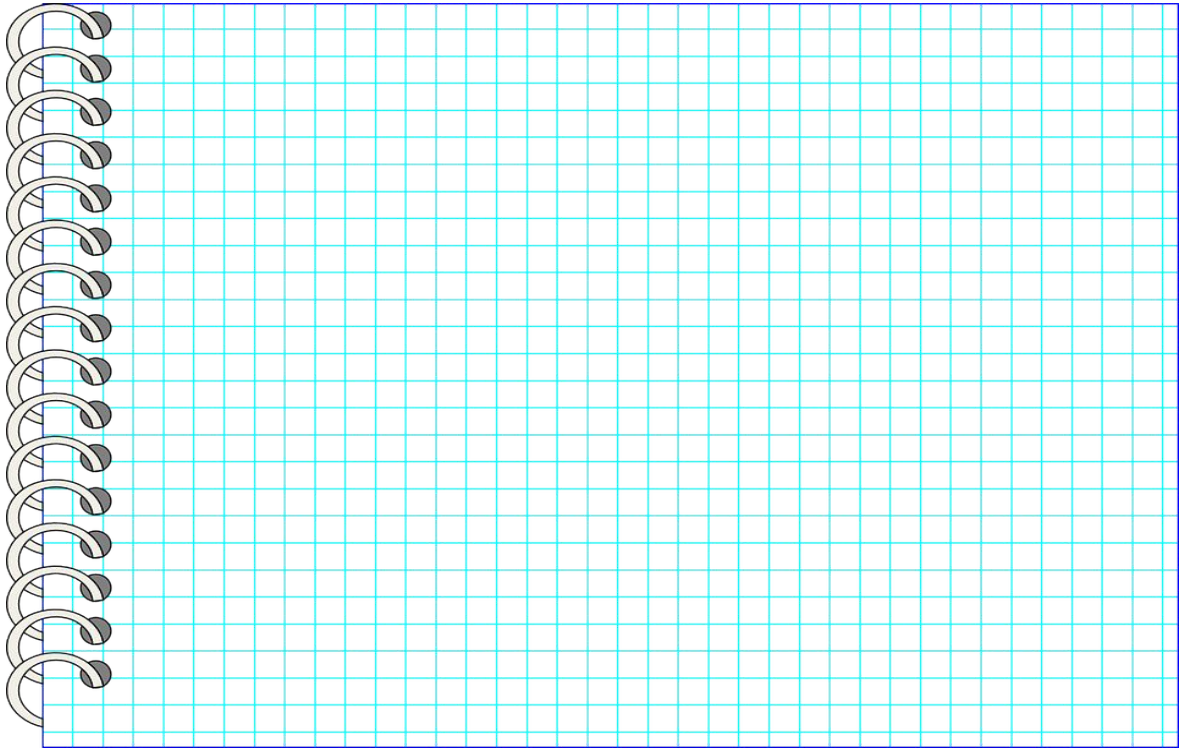
13. Un comerciante compra 1.500 kilos de azúcar por 0,4 euros el kilo. ¿Cuánto pagó en total?



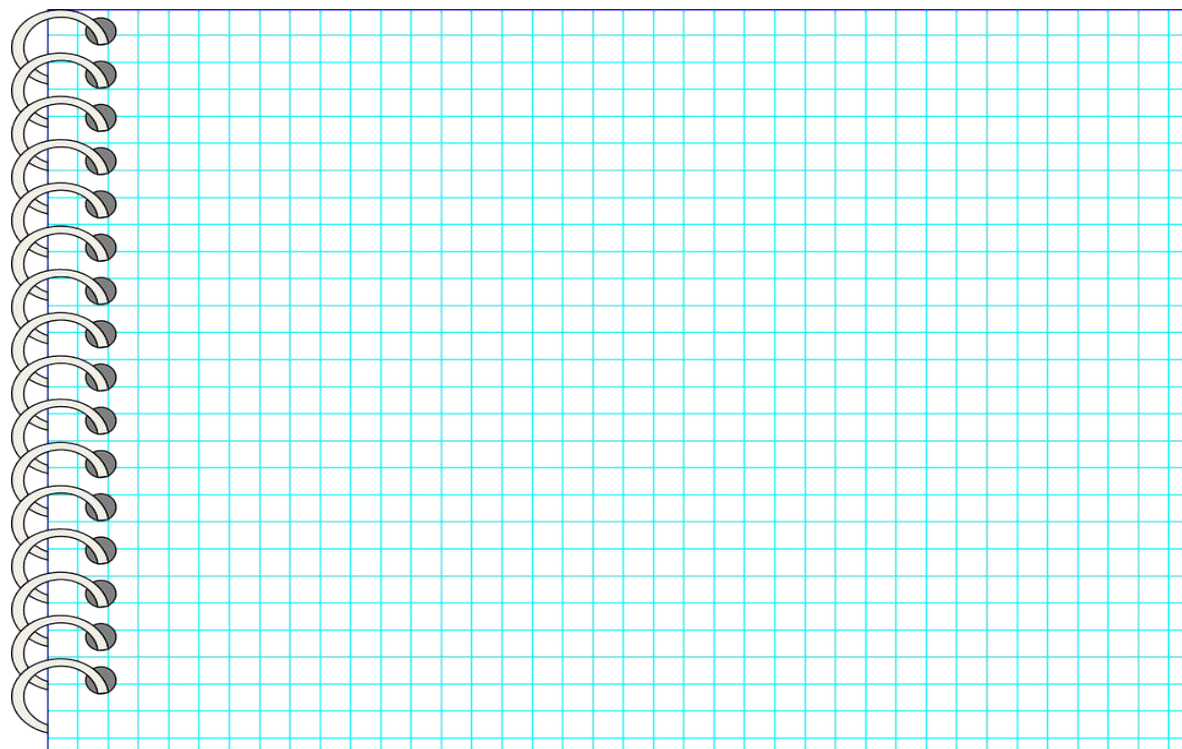
14. Mi amiga Sonia tenía una bolsa con 2,5 kg de caramelos y yo otra con 3,5. Las hemos juntado y hemos hecho 10 bolsas iguales de caramelos. ¿Cuánto pesa cada una?



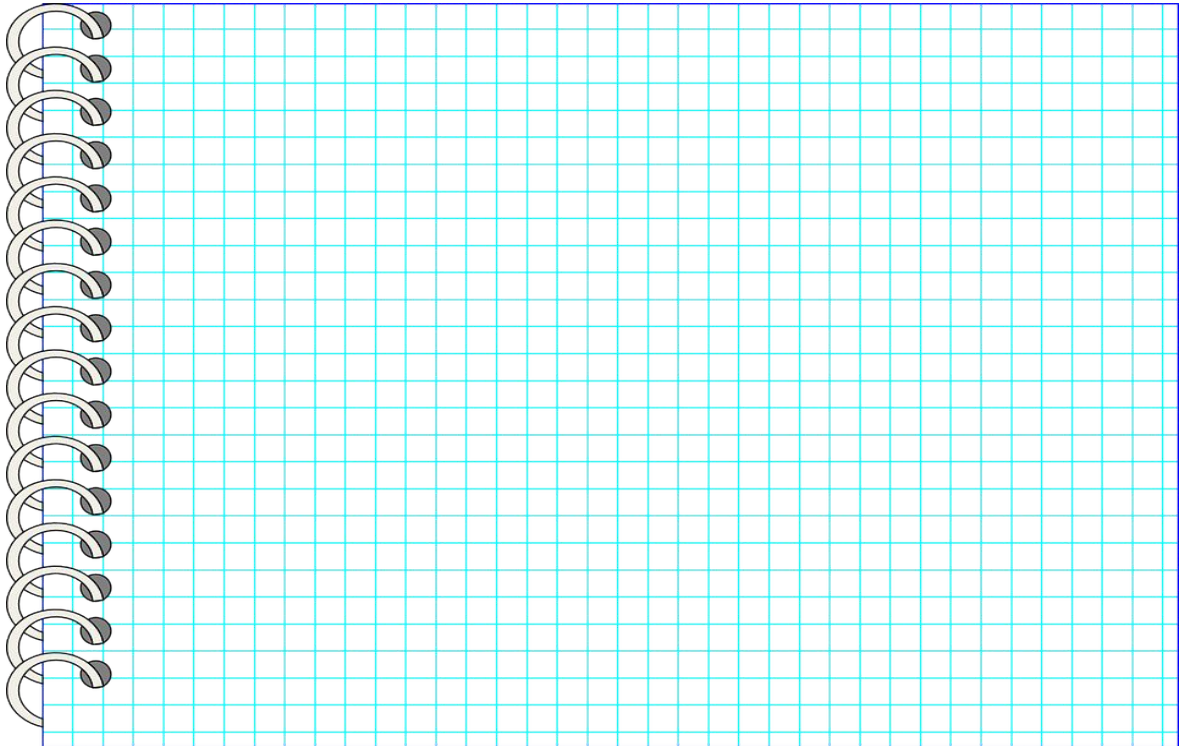
15. De una cinta adhesiva de 5,5 metros, he cortado, primero, un pedazo de 1,7 m y otro de 2,2. ¿Cuánta cinta me queda?



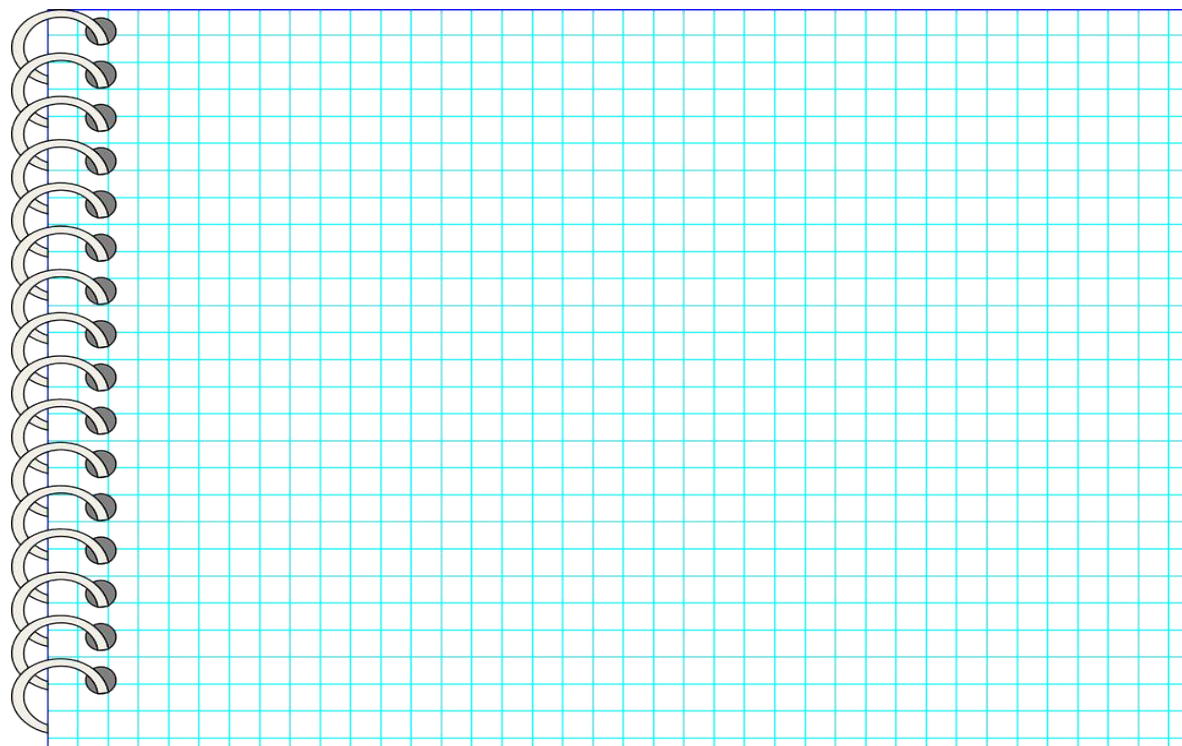
16. De la casa de mis abuelos a la mía hay 1.200,6 metros. Si he salido de casa de mis abuelos y he recorrido 367 m en dirección a mi casa, ¿cuánto me queda para llegar?



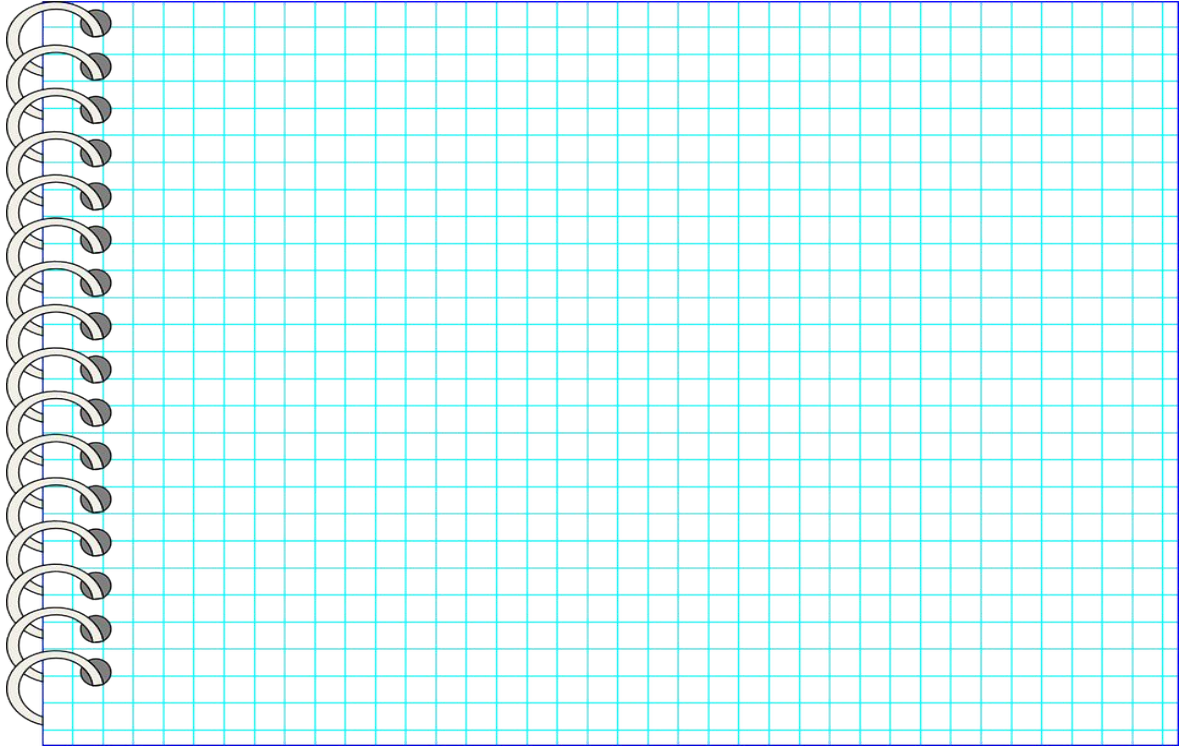
17. ¿Cuánto cuestan en total 25 lápices, si cada uno cuesta 1,4 euros?



18. ¿Cuánto pesan en total 1.200 bolsas de 1,5 kilos de patatas cada una?



19. Mi hermano menor mide 15 cm menos que yo, y, mi hermano mayor, 23 más. Si yo mido 1,56, ¿cuánto medimos entre los tres?



20. ¿Cuánto cuestan 3.000 sobres de pegatinas, si cada uno tiene 20 pegatinas, y cada una cuesta 0,20 euros?

