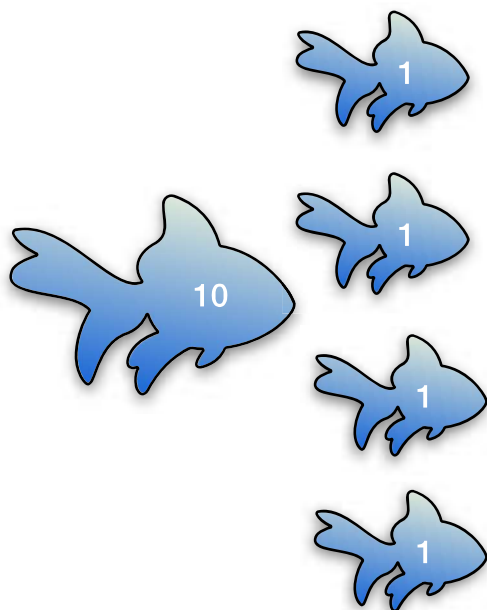


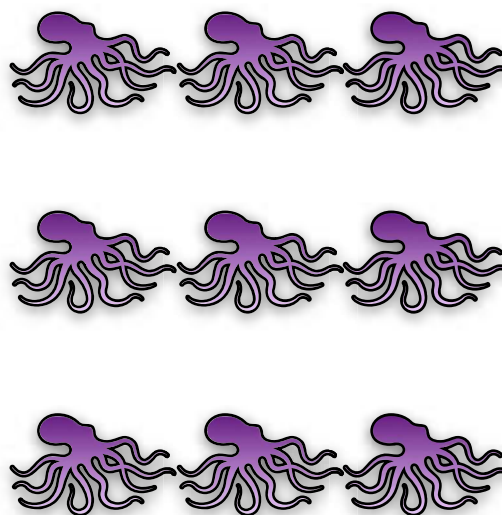
Iníciate

Problema de comparación 1 (CM1)

En el acuario nadan 14 peces y 9 pulpos. ¿Cuántos pulpos hay menos en el acuario?



14 peces



9 pulpos

¿Cuántos pulpos hay menos en el acuario?

Problema de igualación 1 (IG1)

Xulia tiene 10 euros y Mateo tiene 6€. ¿Cuántos euros le tienen que dar a Mateo para que tenga los mismos que Xulia?

Xulia tiene 10€



Mateo tiene 6€

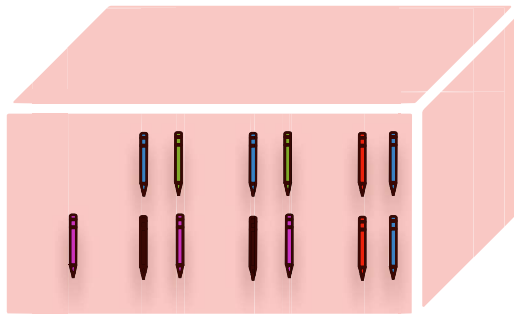


¿Cuántos € le tienen que dar a Mateo para que tenga los mismos que Xulia?

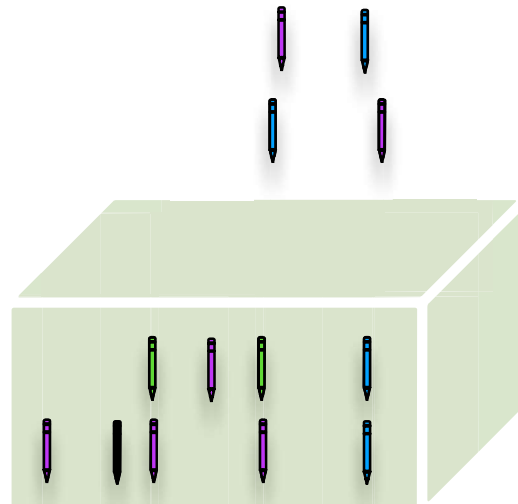
Problema de igualación 3 (IG3)

En el estuche de Paula hay 13 lápices de colores. Si Rubén metiera 4 lápices más en su estuche, tendría los mismos que Paula. ¿Cuántos lápices tiene Rubén en su estuche?

Paula tiene 13 lápices



Si Rubén metiera 4 lápices más en su estuche, tendría los mismos que Paula



¿Cuántos lápices tiene Rubén en su estuche?

Avanza

Problema de comparación 2 (CM2)

Martín está viendo fotos. De su hermana Sabela ha encontrado 153 fotos y de el 97. ¿Cuántas fotos menos hay de Martín que de su hermana?

Sabela ha encontrado 153 fotos	153
97 fotos de Martín	97
¿Cuántas fotos menos hay de Martín que de su hermana?	

Problema de igualación 1 (IG1)

Samuel ha recorrido 158 kilómetros en bicicleta, y su hermano Pablo 89 km. ¿Cuántos kilómetros más tendrá que recorrer Pablo para hacer los mismos kilómetros que su hermano?

Samuel ha recorrido 158 km	158
Pablo 89 km	89
¿Cuántos km más tendrá que recorrer Pablo para hacer los mismos que Samuel?	

Problema de igualación 3 (IG3)

En la primera planta del parking del hospital hay 2.023 coches aparcados. Si en la segunda planta aparcan 1.101 coches más, habrá los mismos coches aparcados que en la primera planta. ¿Cuántos coches hay aparcados en la segunda planta del parking del hospital?

1ª planta hay 2023 coche	2023
Si en la 2ª planta aparcan 1101 habrá los mismos	1101
¿Cuántos coches hay en la 2ª planta?	

Avanza un poco más

Problema de comparación 2 (CM2)

En la última carrera solidaria el alumnado de 3º corrió 1.350 metros y el alumnado de 2º 977 metros. ¿Cuántos metros más que el alumnado de 2º corrieron los de 3º?

Alumnado de 3º	Alumnado de 2º
1350 m	977 m
¿Cuántos metros más que el alumnado de 2º corrieron los de 3º?	

Problema de igualación 1 (IG1)

El viaje a las Illas Ons para toda la clase cuesta 1.325 euros. El viaje a las Illas Cíes cuesta 1.925 euros. ¿Cuánto más debería costar el viaje a las Illas Ons para que su precio fuera igual que el viaje a las Illas Cíes?

Viaje Illas Ons	Viaje Illas Cíes
1325 €	1925 €
¿Cuánto más debería costar el viaje a las Illas Ons para ser igual que el viaje a las Illas Cíes?	

Problema de igualación 3 (IG3)

En la biblioteca Ánxel Casal hay aproximadamente 8.600 libros. Si en la biblioteca universitaria hubiese 2.355 libros más, habría tantos como en la Ánxel Casal. ¿Cuántos libros hay en la biblioteca universitaria?

Biblioteca Ánxel Casal	Biblioteca universitaria
8600 libros	Si hubiese 2355 libros más, habría tantos como en la Ánxel Casal
¿Cuántos libros hay en la biblioteca universitaria?	

Inventa, crea y razona

Inventa un problema similar a alguno de los anteriores cuyo resultado sea: 77 libros