

PROBLEMAS SOBRE LAS MARAVILLAS DEL MUNDO



1. Al subir al Machu Pichu he encontrado dos llamas. Una de color gris que pesa 1850 decagramos y otra de color marrón que pesa 24 kilos. ¿Qué llama es más pesada?
¿Qué diferencia de peso hay entre las dos?

SOLUCIÓN:

La llama más pesada es de color

La diferencia de peso es de

kilogramos

2. Para hacer un pastel típico de Méjico se necesitan 3 vasos de 1500 dg de harina. ¿Cuántos GRAMOS de harina se necesita para hacer el delicioso pastel?

SOLUCIÓN:

Se necesitan **100** gramos.

3. He hecho un viaje a Roma y he comprado pasta para traer de regalo a mis amigos.
He comprado un paquete de 2kg de macarrones y 600 gramos de espaguetis.
¿Cuántos GRAMOS pesa mi compra en total?

SOLUCIÓN:

Mi compra pesa **gramos.**

4. José, Jesús y Sofía quieren hacer un recorrido por el Taj Mahal para hacer fotos.
José recorre 90 metros, Jesús 66 metros y Sofía 56 metros
¿Cuántos Km recorren entre los tres?

SOLUCIÓN:

Entre los tres recorren 100 kilómetros.

5. En Brasil hay muchos monumentos importantes. El Cristo redentor mide 30 metros, el monumento “pan de azúcar” (investiga si quieres saber qué es) mide 396.000 mm
¿Cuál de los dos es más alto?

SOLUCIÓN:

El más alto es