INSTRUCCIONES: Resuelva los siguientes problemas de suma de números enteros, hacerlo en su cuaderno y enviar evidencias al centro de mensajes,

INSTRUCCIONES: Resuelva los siguientes problemas de suma de números enteros, hacerlo en su cuaderno y enviar evidencias al centro de mensajes.

1. Cuatro hombres pesan 150 $\frac{3}{4}, 160\frac{5}{8}, 165 \frac{1}{12}, $y 180 libras respectivamente. ¿Cuánto pesan entre los cuatro?
2. Pedro tiene 22 $\frac{2}{9} años, $Juan 6 $\frac{1}{3}$ años más que Pedro y Matías tanto como Juan y Pedro juntos. ¿Cuánto suman las tres edades?
3. Un hombre camina 4 $\frac{1}{2}$ kilómetros el lunes, 8 $\frac{2}{3}$ kilómetros el martes, 10 kilómetros el miércoles y $\frac{5}{8}$ de kilómetros el jueves. ¿Cuánto ha recorrido en los cuatro días?
4. Un campesino ha cosechado 2500 kilos de papas, 250 $\frac{1}{8}$ de trigo y 180 $\frac{2}{9}$ de arroz, ¿Cuántos kilos ha cosechado en conjunto?
5. El lunes ahorré Q 2 $\frac{3}{4}$; el martes Q 5 $\frac{5}{8}$; el miércoles Q 7 $\frac{1}{12}$ y el jueves Q 1 $\frac{1}{24}$. ¿Cuánto tengo?