

Nombre: _____ Fecha: _____

1. Descomponer el siguiente número:

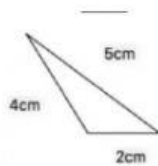
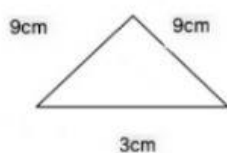
845.012: _____

2. Escribe cómo se lee este número:

3.845.217: _____

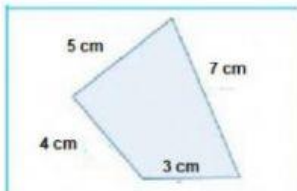
3. Calcula

Divide 4 5 8 54	Haz su prueba _____
Divide 8 5 3 68	Haz su prueba _____
Divide 3 2 4 8 73	Haz su prueba _____

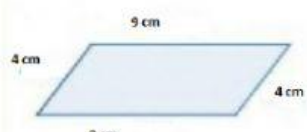
4. Clasifica los triángulos según sus lados y calcula su perímetro.**Perímetro:****Tipo de triángulo según lados:****Perímetro:****Tipo de triángulo según lados:**

5. Clasifica los cuadriláteros y calcula el perímetro.

Perímetro:



Nombre del cuadrilátero:



Perímetro:

Nombre del cuadrilátero:

PROBLEMAS ESCRITOS

1. Un grupo de 18 amigas ha formado un equipo de fútbol. Tienen que pagar cada uno 10 euros por la camiseta y 7 euros por el pantalón. ¿Cuántos euros pagan en total?
2. Martín ha comprado una bicicleta que ha costado 956 euros y ha entregado como primer pago 524 euros. Si paga el resto en 48 cuotas iguales, ¿cuánto pagará en cada cuota?
3. En un avión viajaban 15 tripulantes y 450 pasajeros. Si después de tener una avería se quedaron a bordo 195 personas y el resto fueron evacuadas en autobuses con capacidad para 18 personas, ¿cuántos autobuses utilizaron?