

III OLIMPÍADA MATE SALTA
PRECERTAMEN OLÍMPICO

5º GRADO. PRIMER NIVEL

APELLIDO.....NOMBRES.....

1) Alberto compró las siguientes 2 promociones en una heladería.

- Comprando una torta Oreo, el $\frac{1}{4}$ Kg de helado cuesta \$1.200
- Comprando dos potes de Tentación, la caja de palitos de agua cuesta \$3.500.

Si la torta Oreo cuesta \$ 7.000 y Alberto gastó en total \$16.900. ¿Cuál es el costo de cada pote de helado Tentación?

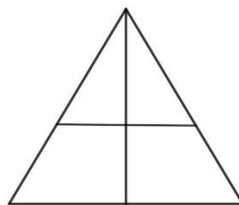
2) Calculá la altura de un rectángulo sabiendo que su perímetro mide 64 cm y que:

$$AB = 3 AC$$



3) Los chicos de quinto grado viajarán a Cachi para estudiar el relieve. De los 36 estudiantes solo $\frac{1}{3}$ pagó el total del viaje. ¿Cuántos niños faltan pagar?

4) ¿Cuántos triángulos tiene la siguiente figura?



5) Patricia quiere cocinar bifés con arroz. Por cada plato emplea 200 gr de carne y 50 gr de arroz. Si los integrantes de la familia son 6. ¿Cuántos kg de comida consumieron en total?

