

ÁREA	ASIGNATURA	DOCENTE
MATEMÁTICAS	MALOMA GRADO 606	HAROLD MORALES

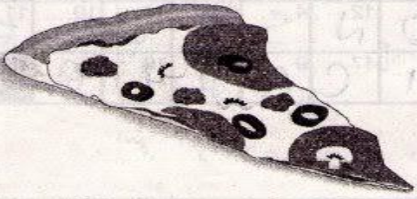
Resuelva la siguiente actividad de lógica con pistas.



PIZZA A DOMICILIO

Carlitos trepó a su moto y corrió a entregar las pizzas encargadas por varias familias que viven en un mismo edificio. Deduzca cuánto recibió como propina cada vez.

1. Quienes le dieron 1,50 \$ viven tres pisos más abajo que los Romero.
2. Ni los Morales ni los otros del 8° pidieron pizza de anchoas.
3. Los que pidieron pizza de morrones le dieron 50 centavos menos que los del 5° piso.
4. Los del 2° (que no se apellidan Franco) encargaron la pizza de palmitos.
5. Los Morales le dieron 50 centavos más que los Romero.



FAMILIA			PISO			PROPINA		
Franco	Morales	Romero	2º	5º	8º	0,50 \$	1,00 \$	1,50 \$

PIZZA	FAMILIA	PISO	PROPINA


5

2. Colocar los números 6, 8, 10, 14, 15, 16, 17, 20, 23 uno en cada círculo de los lados del triángulo de tal forma que la suma de los lados sea 60.

