



Sistema de Gestión
de la Calidad

INSTITUTO INTEGRADO FRANCISCO SERRANO MUÑOZ

San Juan Girón

OLIMPIADAS MATEMÁTICAS

PRIMER SEMESTRE

ÁREA: Matemáticas

SEDE: A,B,C,D

SEGUNDO SEMESTRE

Fecha:

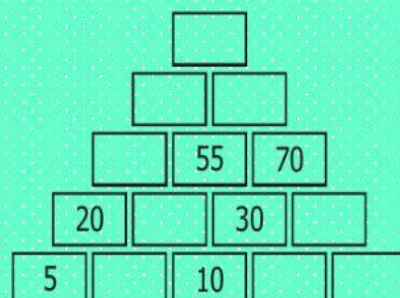
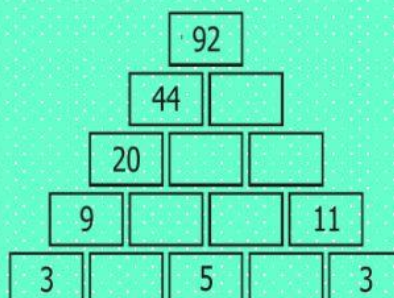
DOCENTES DE PRIMARIA

GRADO: 5º

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

JORNADA:

1. El pequeño albañil necesita encontrar la clave para numerar sus ladrillos y poder construir su pirámide. ¿Cuál es la clave?



2. Descubre la relación entre los números y completa cada cuadro.

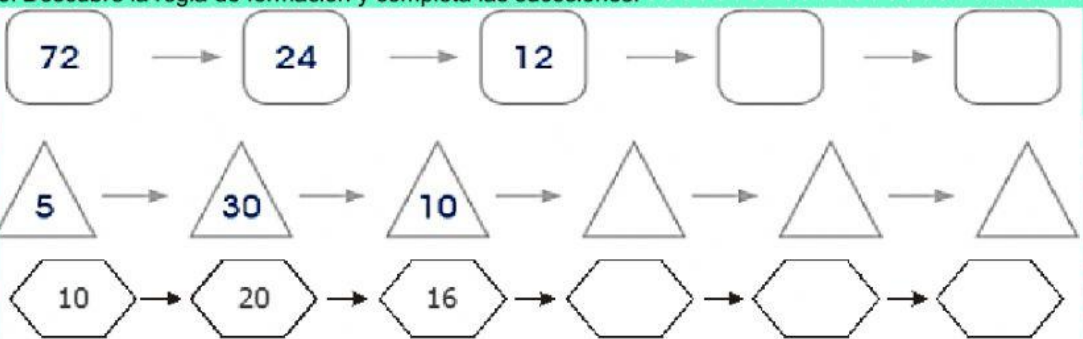
La relación es, sumando los tres números conocidos
del cuadrado, hallamos el cuarto número.



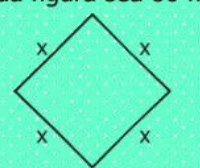
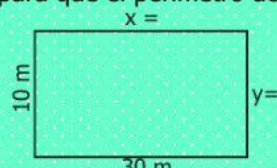
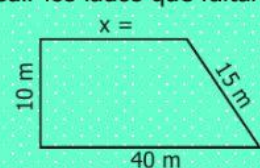
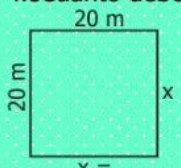
1	3	5	7
2		14	
3			
4			

5	10	15	20
10		50	
15			
20			

3. Descubre la regla de formación y completa las sucesiones.



4. ¿Cuánto deben medir los lados que faltan para que el perímetro de cada figura sea 80 m?



$$x = \boxed{\quad}$$

$$x = \boxed{\quad}$$

$$x = \boxed{\quad}$$

$$x = \boxed{\quad}$$

$$y = \boxed{\quad}$$

$$x = \boxed{\quad}$$