

Nombre: \_\_\_\_\_

Total de puntos: 21 puntos.

Nivel: \_\_\_\_\_

Puntos obtenidos: \_\_\_\_\_

I. Resuelve las siguientes situaciones. Valor 21 puntos.

### 1. La Cosecha de Huerto Escolar

Tres estudiantes recolectaron **120 kilogramos** de hortalizas. El reparto se hará de forma directa a las horas que cada uno dedicó al riego: Pedro (**3h**), Lucía (**4h**) y Diego (**5h**).

ADICIÓN	CONSTANTE
MULTIPLICACIÓN	RESPUESTA

### 2. Inversión en un Emprendimiento

Dos socios deciden repartirse una ganancia de **\$1,500** proporcionalmente al capital que invirtieron inicialmente. El Socio A aportó **\$3,000** y el Socio B aportó **\$7,000**.

ADICIÓN	CONSTANTE
MULTIPLICACIÓN	RESPUESTA

### 3. Concurso de Pintura

Se premia a tres artistas con un total de **\$900**. El premio se divide según el puntaje obtenido por los jueces: Artista 1 (**10 pts**), Artista 2 (**8 pts**) y Artista 3 (**12 pts**).

ADICIÓN	CONSTANTE
MULTIPLICACIÓN	RESPUESTA