



Razonamiento Matemático

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : 3ero

Nivel : Secundaria

Curso : Raz. Matemático

1) Calcular el Valor de la siguiente sucesión:

$$S = 4; 8; 16; 32; \dots$$

10 términos

Rpta : S =

Proceso

2) Calcular el Valor de la siguiente sucesión:

$$A = 9; 13; 17; 21; \dots ; 49$$

Rpta : A =

Proceso

3) Calcular el Valor de la siguiente sucesión:

$$E = 5; 8; 11; \dots ; 44$$

Rpta : E =

Proceso

4) En una Progresión Aritmética el sexto término es 12 y el décimo término es 32.
Calcular el vigésimo término de dicha progresión:

Rpta :

Proceso

Prof. Hitler Hidalgo Ruiz