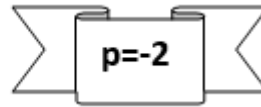
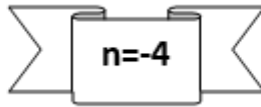
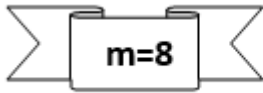


ACTIVIDAD 7
Matemática-Segundo año

Calcula en cada expresión, usando los datos de los carteles.



a) $m+n+p$

Para calcular debes sustituir cada letra por el valor indicado:

En este caso: $m+n+p$ $8+(-4)+(-2)$
 $4 + (-2)=2$

2 es el valor numérico de la expresión dada para $m=8$, $n=-4$ y $p=-2$

b) $2n$ Recuerda: $2n=2 \cdot n=2xn$

Para calcular, sustituyes la n por -4 :

En este caso: $2n$ $2 \cdot (-4)=-8$

-8 es el valor numérico de la expresión $2n$ para $n=-4$

c) $-3+n+p$

d) $6p$

e) $5p-7m$

f) $(m+n)(n+p)$

g) $-6(p+m)$

h) $m^2 + n^2$

i) $p^3 - 8$

Nota: Debes escribir tus procedimientos, para llegar al resultado. Tienes los ejemplos de la parte a y la parte b que ya están resueltos, úsalos como guía.