

**CENS 25 de Mayo Oscar H. Utiñano Anexo “La Chimbera” 1° año Matemática**

**Escuela: CENS 25 de Mayo Anexo “La Chimbera”**

**Docentes: Olguin Marcelo**

**Año: 1° año 1° división y 1° año 2° división**

**Turno: noche**

**Área curricular: Matemáticas**

**Tema: Números enteros.**

**Contenidos: Operaciones con números enteros.**

**Objetivos:**

- ✓ Reconocer y utilizar los números enteros en la vida cotidiana
- ✓ Representa números en la recta entera
- ✓ Realizar operaciones con números enteros

**Actividades:**

Suma y resta con números enteros

**1) Quita los paréntesis.**

a)  $+(+2) =$

b)  $+(-8) =$

c)  $-(+4) =$

d)  $-(-9) =$

e)  $-(+5) =$

f)  $+(-12) =$

**2) Quita el paréntesis y calcula igual que se ha hecho en el ejemplo.**

• **Ejemplo:  $16 - (-5) = 16 + 5 = 21$**

a)  $12 + (+4) =$

b)  $8 + (+3) =$

c)  $10 - (+8) =$

d)  $15 - (-6) =$

e)  $13 - (+9) =$

f)  $9 + (-1) =$

**3) Suprime los paréntesis y después opera, como en el ejemplo.**

• **Ejemplo:  $- (+14) - (-12) = -14 + 12 = -2$**

a)  $+ (+7) + (+6) =$

b)  $+ (-5) + (-3) =$

c)  $+ (-6) - (+8) =$

d)  $- (-7) + (-10) =$

e)  $- (-3) - (-5) =$

f)  $- (-2) - (+6) =$

g)  $+ (-7) - (-3) =$

h)  $- (-5) + (+4) =$

i)  $+ (-12) + (+10) =$

j)  $- (+6) - (+8) =$

**4) Calcula.**

a)  $18 + (+12) =$

b)  $22 - (+15) =$

c)  $35 - (-15) =$

**CENS 25 de Mayo Oscar H. Utiñano Anexo “La Chimbera” 1° año Matemática**

d)  $30 + (-18) =$

e)  $-24 - (-20) =$

f)  $-15 - (+15) =$

g)  $-(+22) - 16 =$

h)  $-(-27) - 30 =$

i)  $+(-25) - 24 =$

j)  $-(+36) + 26 =$

k)  $-(+12) - (+13) =$

l)  $+(-16) + (-14) =$

**5) Quita primero el paréntesis, como en el ejemplo, y después calcula.**

• **Ejemplo:  $15 - (+3 - 8) = 15 - 3 + 8 = 23 - 3 = 20$**

a)  $12 + (+3 - 5) =$

b)  $14 + (+12 - 10) =$

c)  $6 - (9 - 7) =$

d)  $15 - (2 - 9) =$

e)  $11 - (-6 + 3) =$

f)  $10 - (-7 - 5) =$

g)  $13 + (-8 + 2) =$

h)  $17 + (-5 - 9) =$