

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_ 1ºA

Simulacro de examen de repaso – Operaciones con enteros y decimales

- Hacer en casa para el examen con el aula de las mates. La práctica de informática de este tema valdrá 1,5p

**Operaciones con enteros**

Tipo 1. a)  $3-4=$       b)  $-5-6=$       c)  $-4+2=$       d)  $-5-2=$       e)  $4+5=$       f)  $-9+6=$

Tipo 2. a)  $2-3+5+7-9-8+1-3=$       b)  $15-4+1-9+4-3-7-2=$

Tipo 3. a)  $(-2)+(-3)-(-4)+(+2)-(+7)=$       b)  $5-(-5)-(+6)+(+7)+(-5)=$

Tipo 4. a)  $(-2)\cdot(-5)\cdot(+3)=$       b)  $(+3)\cdot(-2)\cdot(-8)=$       c)  $(-20):(-5)\cdot(-3)=$       d)  $(-18):( +3)\cdot(-2)=$

Tipo 5. a)  $\sqrt{16}\cdot 2+(2^2-1)$       b)  $3-(12\cdot\sqrt{25}-3^2\cdot 5)-2$

**Operaciones con decimales**

Realiza las siguientes operaciones:

a)  $3,45\cdot 0,018$

b)  $5:0,06$

c)  $34,5-13+14,3-2,9$

d)  $8:1,125$

e)  $636:100$

f)  $17,93:7$

g)  $1.296:10000$

h)  $55,2:0,1$

i)  $7,24:1,1$

**Problemas con decimales**

Hacer y entender los problemas de decimales que aparecen en el aula de las mates. Voy a poner 2 o 3 problemas parecidos a esos.