**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)⋅(-5) ⋅(+3)= b) (+3)⋅(-2) ⋅(-8)= c) (-20):(-5) ⋅(-3)= d) (-18):(+3) ⋅(-2)=

Tipo 5. a) b)

**Operaciones con decimales**

Realiza las siguientes operaciones:

a) 3,45 ⋅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.