



## CONCURSO DE ACERTIJO MATEMÁTICO

### PRIMER TRIMESTRE PRIMER CICLO (1º ESO/2º ESO)

#### BASES:

- No será suficiente con dar únicamente la solución, habrá que explicar el procedimiento que se ha realizado para llegar a la misma.
- Se valorará el orden, la limpieza y la claridad en la explicación de la solución.

El Departamento de Matemáticas se reserva el derecho a no recoger o eliminar del concurso aquellas soluciones que no cumplan los requisitos anteriores o en las que la explicación del razonamiento matemático no es satisfactoria

- El ganador de cada trimestre y ciclo recibirá un premio de 20 euros en material escolar.
- Si hubiese varios alumnos que entregasen la solución correcta junto con la explicación adecuada, se realizaría un sorteo entre ellos para designar al ganador

**Plazo de entrega: 17 DE DICIEMBRE.**

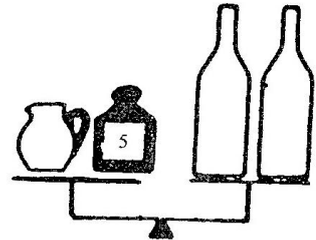
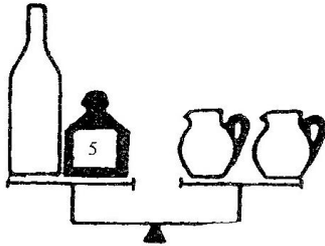
# CONCURSO DE ACERTIJO MATEMÁTICO ( 1º ESO /2ºESO)

## PRIMER TRIMESTRE

### ENUNCIADO-A



Estas balanzas están en equilibrio. En cada una de ellas hay botellas y jarras. También hay pesos, cuyos números indican hectogramos. ¿Sabrías adivinar cuánto pesan cada botella y cada jarra?



### ENUNCIADO-B

Observa estas balanzas. ¿Cuántos platos hacen falta para equilibrar una botella? ¿Cuántos para equilibrar una taza?

