



## Tareas de diagnóstico de Matemática

### ACTIVIDAD # 2



3.- Pienso, razono y resuelvo los siguientes problemas utilizando las operaciones fundamentales.

RELACIONA CON LA RESPUESTA CORRECTA

- a) Un contratista ocupa a 28 obreros de los que 9 ganan \$120 de jornal, 12 reciben \$ 10 y los demás \$15. ¿Cuánto dinero necesita para pagarles 12 días de trabajo? € 1,05
- b) Un comerciante recibe cuatro pedidos de 495 botellas cada uno; habiendo efectuado dos envíos de 876 botellas cada uno, ¿cuántas botellas le quedan aún? 100
- c) Un comerciante compra 45 docenas de platos al precio de \$12 la docena; rompe 10 platos y vende los restantes a \$1,20 cada uno. ¿Cuál es su ganancia? € 71
- d) ¿Cuánto pagaré por dos pantalones y una camiseta si cada pantalón cuesta 30 euros y la camiseta 11 euros? 228
- e) Un profesor reparte 21,85 euros entre los 19 alumnos de la clase. ¿Cuánto dará a cada uno? 18
- f) Un lápiz vale 0,15 euros. ¿Cuánto costarán 7 lápices? \$ 15.660
- g) En una clase hay 30 alumnos. Las  $\frac{3}{5}$  partes son chicas ¿Cuántas chicas hay? \$ 636
- h) Si las  $\frac{5}{6}$  partes de los 120 alumnos de un colegio practican deporte ¿Cuántos practican deporte? € 1,15