



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. € 1,05
¿Cuánto dinero necesita para pagarles 12 días de trabajo?

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 3/5 partes son chicas. ¿Cuántas chicas hay? \$ 636

h) Si las 5/6 partes de los 120 alumnos de un colegio practican deporte. ¿Cuántos practican deporte? € 1,15