EDUCACIÓN POR COMPETENCIAS

La semana pasada compré un producto que costó $158.

Le di a la cajera $200 y busqué en el bolsillo $8 para evitar recibir más monedas.

La cajera tomó el dinero y se quedó mirando la máquina registradora, aparentemente sin saber qué hacer.

Intenté explicarle que ella tenía que darme $50 de cambio, pero ella no se convenció y llamó al gerente para que la ayudara.

Tenía lágrimas en sus ojos mientras que el gerente intentaba explicarle y ella aparentemente continuaba sin entender.

¿Por qué les estoy contando esto?

Porque me di cuenta de la evolución de la enseñanza desde 1950 y de las condiciones actuales que se manejan en muchas escuelas públicas, tanto en el ámbito académico como en el trato a los alumnos; pues ahora los mocosos, aparte de inoperantes son "intocables", aportando las instituciones educativas generaciones déspotas y nefastas a la sociedad.

Vean cómo fue el cambio en el área matemática, los ejemplos eran así:

1.

Enseñanza de matemáticas en 1950:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.00. El costo de producción de ese carro de leña es igual a 4/5 del precio de la venta.

¿Cuál es la ganancia?

2.

Enseñanza de matemáticas en 1970:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.00 El costo de producción de ese carro de leña es igual al 80% del precio de la venta.

¿Cuál es la ganancia?

3.

Enseñanza de matemáticas en 1980:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.00 El costo de producción de ese carro de leña es de $80.00

¿Cuál es la ganancia?

4.

Enseñanza de matemáticas en 1990:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.00. El costo de producción de ese carro de leña es de $ 80.00 Escoja la respuesta correcta que indica la ganancia:

( ) $ 20.00

( ) $ 40.00

( ) $ 60.00

( ) $ 80.00

( ) $100.00

5.

Enseñanza de matemáticas en 2000:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.00 El costo de producción de ese carro de leña es de $80.00 La ganancia es de $20.00

¿Es correcto?

( ) Si ( ) No

6.

Enseñanza de matemáticas en 2010:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.0. El costo de producción de ese carro de leña es de $80.00 Si Ud. sabe leer coloque una X en los $20.00 que representan la ganancia.

( ) $ 20.00

( ) $ 40.00

( ) $ 60.00

( ) $ 80.00

( ) $100.00

7.

Educación por competencias:

Un cortador de leña vende un carro de leña por $100.00. El costo de producción de ese carro de leña es de $80.00

Reúnanse en equipos de 4 para decidir:

a) El nombre del cortador de leña (Español)

b) Dibujen al hombre cortando la leña (Artísticas)

c) Hagan la siguiente operacion 100-80=veint\_ (Matemáticas)

d) Hace bien el hombre en cortar la leña (Ética)

8.

Evaluación final:

Si el alumno o alumna no pudo o no quiso realizar las actividades del punto anterior; considerar:

Asistencia, zapatos, peinado, uniforme, carpeta (no importa si sólo trae la carpeta, sin apuntes)

¡No se te ocurra reprobarlo! porque ahora si vas a conocer a su papá y/o a su mamá, a derechos humanos y hasta al periodista que te retratará por ser un maestro injusto.

SI ERES DE AQUELLOS ALUMNOS A QUIENES LA MAESTRA LES AVENTÓ BORRADORES O LES JALÓ LAS OREJAS, LAS PATILLAS Y RECIBISTE UNOS REGLAZOS EN NALGAS Y MANOS: ENVÍA ESTE CORREO, PUES NADA TE PASÓ, NI TE QUEDASTE TRAUMADO, NO TE LLEVARON AL PSICÓLOGO... SEGURAMENTE ERES UNA PERSONA PREPARADA, EDUCADA, RESPONSABLE, RESPETABLE, RESPETUOSA, INTELIGENTE Y ADEMAS SABES LEER Y ESCRIBIR ¡NO COMO LOS CHAMACOS DE HOY!