

Full de Treball 7: Disminucions Percentuals

Títol UD: Porcentajes

Autora: M^aPilar Revelles Contreras

Web: http://descartes.cnice.mec.es/materiales_didacticos/Porcentajes_mprevelles/Index.htm

1. Definició i exemple

- Una disminució percentual és

Copia l'exemple de disminució percentual amb els càlculs:

2. Càlcul de Disminucions Percentuals

A continuació fes l'exercici 7.

7. Calcula las siguientes disminuciones porcentuales en tu cuaderno y luego comprueba los resultados en la escena.

a) Un ordenador cuesta este año 850 €. ¿Cuánto costará el año que viene sabiendo que perderá el 40% de su valor?

b) Mis padres me han dado 40 € por mi cumpleaños. ¿Cuánto me quedará al final del día si me gasto el 80% de lo que me han dado?

Nom:

c) Un trabajador tiene un salario bruto de 980 € al mes, del que le descuentan un 12% en impuestos. ¿Qué salario neto percibe?

3. Aplicacions: Els Descomptes de les Rebaixes

- Copia l'enunciat i els càlculs per resoldre el problema de Rebaixes.

4. Problemes amb càlcul de descomptes de Rebaixes

A continuació fes l'exercici 8.

8. Resuelve los siguientes problemas en tu cuaderno y luego comprueba los resultados en la escena.

a) En una tienda hacen una rebaja del 20% a todos los artículos. ¿Cuanto costará ahora una camisa que antes costaba 35 €? ¿Y un pantalón de 40 €?

b) Tengo 52 € y me quiero comprar un MP3 que costaba antes de las rebajas 60 €. ¿Podré pagarlo si lo rebajan un 15%?

c) Quiero comprarme unas zapatillas de deporte. En una tienda veo dos que me gustan; las primeras tienen un precio de 45 € y una rebaja del 30% y las segundas cuestan 35 € pero no tienen rebaja. ¿Cuáles salen más baratas?