

Alumno/a:



CÁLCULO MENTAL

1. Como sumar o restar decenas completas



Para sumar 10, 20, 30,... a las decenas

• $40 + 20 = 60$ • $20 + 30 = 50$

Para restar 10, 20, 30,... a las decenas

• $50 - 10 = 40$ • $70 - 20 = 50$

Calcula mentalmente

- | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| • $10 + 20 =$ | • $50 + 30 =$ | • $20 - 10 =$ | • $80 - 20 =$ |
| • $40 + 30 =$ | • $10 + 70 =$ | • $30 - 10 =$ | • $90 - 60 =$ |
| • $60 + 10 =$ | • $30 + 60 =$ | • $40 - 20 =$ | • $50 - 30 =$ |
| • $70 + 20 =$ | • $60 + 40 =$ | • $70 - 40 =$ | • $90 - 70 =$ |

2. Como sumar o restar centenas completas

Para sumar 100, 200, 300,... a las centenas

• $200 + 100 = 300$ • $400 + 300 = 700$

Para restar 100, 200, 300,... a las centenas

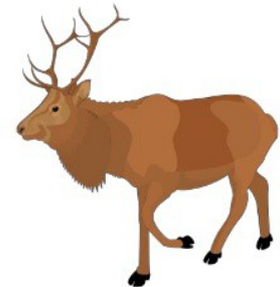
• $300 - 100 = 200$ • $400 - 200 = 200$

Calcula mentalmente

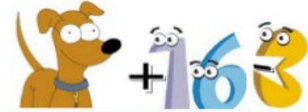
- | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| • $100 + 200 =$ | • $500 + 400 =$ | • $400 - 300 =$ | • $800 - 700 =$ |
| • $200 + 400 =$ | • $400 + 400 =$ | • $800 - 100 =$ | • $500 - 100 =$ |
| • $300 + 200 =$ | • $600 + 100 =$ | • $700 - 400 =$ | • $600 - 200 =$ |
| • $100 + 700 =$ | • $200 + 500 =$ | • $600 - 500 =$ | • $800 - 500 =$ |

3. Resuelve mentalmente estos problemas

- En un parque zoológico hay una manada de 20 ciervos. Si traen 30 ciervos más, ¿cuántos ciervos habrá ahora en el zoológico?
- Todos los alces del zoológico comían 300 kilos de hierba, ahora que han venido nuevos animales, comen 400 kilos más. ¿Cuántos kilos de hierba harán falta?
- En un bosque viven un grupo de 50 ardillas y de ellas se van 20. ¿Cuántas ardillas quedan ahora?
- En la Sierra del Buey hay una manada de 60 cabras montesas y han nacido 30 cabras. ¿Cuántas cabras hay en la sierra?

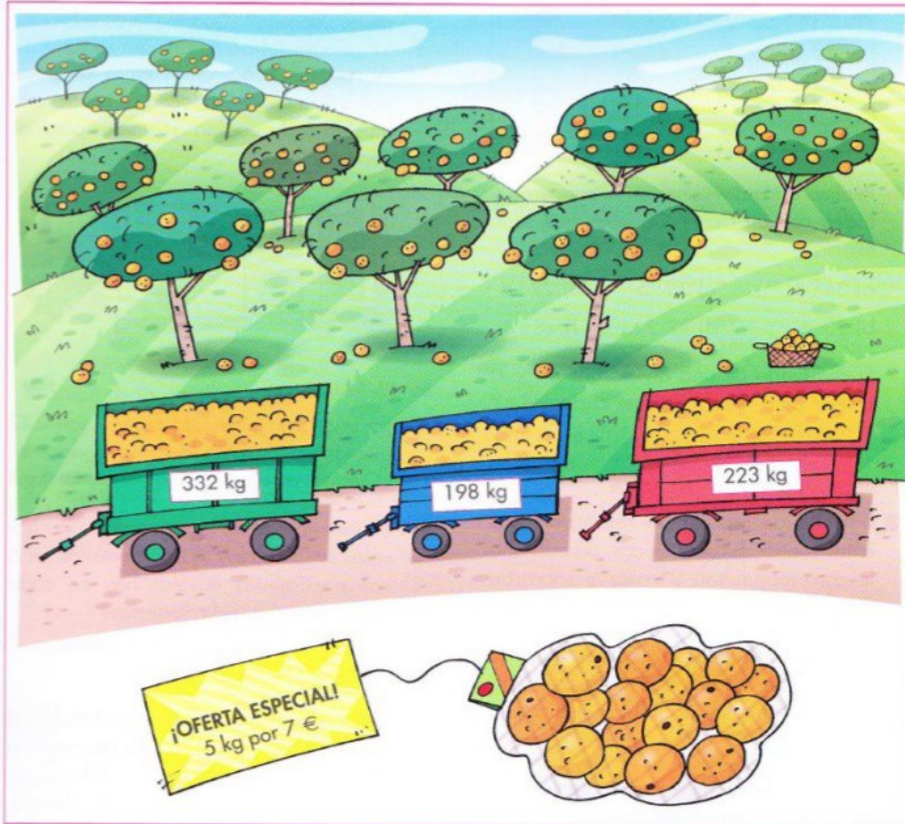


Alumno/a:



PON A PRUEBA TUS COMPETENCIAS

Las naranjas



1. ¿Cuál de los tres remolques ha recogido más naranjas?
2. ¿Cuál es el peso total de las naranjas recogidas entre los tres remolques?
3. ¿Cuántas bolsas de 5 kilos se han recogido entre los tres remolques? ¿Cuántos kilos sobran?
4. Si cada bolsa se vende al precio especial de 7 €, ¿cuánto se obtiene del total de la venta?
5. Los gastos del agricultor para obtener una bolsa de naranjas son de 4 € por bolsa. ¿Cuál es el beneficio real que obtiene de la venta?

LOS SACOS DE PACO €

Une los amigos del 100 y calcula cuánto dinero hay en cada saco.

