

CÁLCULO MENTAL



Para sumar decenas a número de dos cifras

$$\bullet 27 + 30 = 57$$



$$\bullet 38 + 20 = 58$$



Para restar decenas a números de dos cifras

$$\bullet 38 - 20 = 18$$



$$\bullet 92 - 30 = 62$$



Calcula mentalmente

$$\bullet 56 + 20 =$$

$$\bullet 17 + 80 =$$

$$\bullet 87 - 10 =$$

$$\bullet 91 - 50 =$$

$$\bullet 45 + 30 =$$

$$\bullet 71 + 10 =$$

$$\bullet 76 - 40 =$$

$$\bullet 53 - 30 =$$

$$\bullet 43 + 50 =$$

$$\bullet 28 + 60 =$$

$$\bullet 69 - 30 =$$

$$\bullet 78 - 60 =$$

$$\bullet 62 + 30 =$$

$$\bullet 74 + 20 =$$

$$\bullet 95 - 40 =$$

$$\bullet 82 - 70 =$$

2. Como sumar decenas a números de dos cifras (llevando)

Para sumar decenas a números de dos cifras

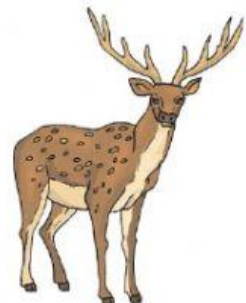
$$\bullet 63 + 50 = 113$$



$$\bullet 84 + 40 = 124$$



$$\bullet 96 + 50 = 146$$



Calcula mentalmente

$$\bullet 67 + 40 =$$

$$\bullet 77 + 30 =$$

$$\bullet 35 + 60 =$$

$$\bullet 95 + 40 =$$

$$\bullet 56 + 30 =$$

$$\bullet 18 + 90 =$$

$$\bullet 87 + 10 =$$

$$\bullet 82 + 60 =$$

$$\bullet 72 + 50 =$$

$$\bullet 35 + 50 =$$

$$\bullet 29 + 40 =$$

$$\bullet 68 + 70 =$$

3. Resuelve mentalmente estos problemas

a) En una granja había 76 caballos y han nacido 20. ¿Cuántos caballos tiene ahora la granja?

Tienen caballos



b) De los 83 caballos que había en una yeguada se llevan 30 para participar en una carrera. ¿Cuántos caballos quedan?

Quedan caballos

c) En la granja de Rocío hay 74 conejos, y han nacido 43. ¿Cuántos conejos tienen ahora?

Tiene conejos

d) En una conejera hay 36 conejos y han metido 15 más, ¿Cuántos conejos Hay?

Hay conejos

e) Marta compró 68 kilos de pienso para dar de comer a sus animales y se han comido 20 kilos. ¿Cuántos kilos de pienso quedan?

Quedan kilos de pienso

