



Equilibrio de medidas mixtas

Nombre:

Resuelve cada problema.

1) 3,000 mililitros = _____ litros

2) 7 semanas = _____ días

3) 1 año = _____ meses

4) 72 meses = _____ años

5) 9 yardas = _____ pies

6) 2 semanas = _____ días

7) 31,680 pies = _____ miles

8) 6 horas = _____ minutos

9) 4 galones = _____ cuartos

10) 8 Metros = _____ Centímetros

11) 8 pies = _____ pulgadas

12) 28 cuartos = _____ galones

13) 6 pies = _____ pulgadas

14) 5,000 Metros = _____ Kilómetros

15) 9 días = _____ horas

16) 420 segundos = _____ minutos

17) 1 kilogramo = _____ gramos

18) 216 horas = _____ días

19) 5 Metros = _____ Centímetros

20) 1,000 Metros = _____ Kilómetro

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Equilibrio de medidas mixtas

Nombre: Clave De Respuestas

Resuelve cada problema.

1) 3,000 mililitros = 3 litros

2) 7 semanas = 49 días

3) 1 año = 12 meses

4) 72 meses = 6 años

5) 9 yardas = 27 pies

6) 2 semanas = 14 días

7) 31,680 pies = 6 miles

8) 6 horas = 360 minutos

9) 4 galones = 16 cuartos

10) 8 Metros = 800 Centímetros

11) 8 pies = 96 pulgadas

12) 28 cuartos = 7 galones

13) 6 pies = 72 pulgadas

14) 5,000 Metros = 5 Kilómetros

15) 9 días = 216 horas

16) 420 segundos = 7 minutos

17) 1 kilogramo = 1,000 gramos

18) 216 horas = 9 días

19) 5 Metros = 500 Centímetros

20) 1,000 Metros = 1 Kilómetro

Respuestas1. 32. 493. 124. 65. 276. 147. 68. 3609. 1610. 80011. 9612. 713. 7214. 515. 21616. 717. 1,00018. 919. 50020. 1