

1 Les dizaines : Je complète par le signe = ou ≠



$10+30 \dots 30$

$20+10 \dots 50$

$20+10 \dots 30$

$30+30+30 \dots 60$

$40+30 \dots 70$

$10+10+20 \dots 40$

1 Les dizaines : Je complète par le signe = ou ≠



$10+30 \dots 30$

$20+10 \dots 50$

$20+10 \dots 30$

$30+30+30 \dots 60$

$40+30 \dots 70$

$10+10+20 \dots 40$

2 Les dizaines : Je complète par le signe = ou ≠



$10+40 \dots 60$

$30+10 \dots 40$

$30+10 \dots 20$

$30+30+30 \dots 90$

$50+30 \dots 80$

$20+20+20 \dots 50$

2 Les dizaines : Je complète par le signe = ou ≠



$10+40 \dots 60$

$30+10 \dots 40$

$30+10 \dots 20$

$30+30+30 \dots 90$

$50+30 \dots 80$

$20+20+20 \dots 50$

3 Les dizaines : Je complète par le bon nombre.



$20+10+20 = \dots$

$30 + \dots + 30 = 70$

$\dots + \dots + 40 = 80$

$40 + 10 + \dots = 90$

$\dots + 30 + \dots = 60$

$20 + \dots + 20 = 60$

3 Les dizaines : Je complète par le bon nombre.



$20+10+20 = \dots$

$30 + \dots + 30 = 70$

$\dots + \dots + 40 = 80$

$40 + 10 + \dots = 90$

$\dots + 30 + \dots = 60$

$20 + \dots + 20 = 60$

4 Les dizaines : Je complète par le bon nombre.



$10+10+10 = \dots$

$40 + \dots + 10 = 70$

$\dots + \dots + 20 = 40$

$20 + 10 + \dots = 70$

$\dots + 20 + \dots = 50$

$30 + \dots + 30 = 80$

4 Les dizaines : Je complète par le bon nombre.



$10+10+10 = \dots$

$40 + \dots + 10 = 70$

$\dots + \dots + 20 = 40$

$20 + 10 + \dots = 70$

$\dots + 20 + \dots = 50$

$30 + \dots + 30 = 80$