



Determinar el tiempo transcurrido para cada problema.

- Ej) 7:20 + 3 hrs y 25 mins = 10:45
- 1) 7:50 + _____ = 10:40
- 2) 2:00 + _____ = 4:25
- 3) 3:45 + _____ = 6:15
- 4) 2:50 + _____ = 6:05
- 5) 4:50 + _____ = 7:45
- 6) 6:10 + _____ = 7:45
- 7) 7:00 + _____ = 10:45
- 8) 6:15 + _____ = 8:40
- 9) 6:45 + _____ = 9:05
- 10) 7:15 + _____ = 9:30
- 11) 5:05 + _____ = 7:45
- 12) 1:00 + _____ = 4:15
- 13) 3:40 + _____ = 5:10
- 14) 3:25 + _____ = 6:25
- 15) 5:35 + _____ = 7:40
- 16) 3:40 + _____ = 7:15
- 17) 7:20 + _____ = 10:45
- 18) 1:05 + _____ = 3:45
- 19) 6:25 + _____ = 8:05
- 20) 2:15 + _____ = 4:15

Respuestas

- Ej. 3 hrs y 25 mins
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Determinar el tiempo transcurrido para cada problema.

- Ej) $7:20 + \underline{3 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}} = 10:45$
- 1) $7:50 + \underline{2 \text{ hrs y } 50 \text{ mins}} = 10:40$
- 2) $2:00 + \underline{2 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}} = 4:25$
- 3) $3:45 + \underline{2 \text{ hrs y } 30 \text{ mins}} = 6:15$
- 4) $2:50 + \underline{3 \text{ hrs y } 15 \text{ mins}} = 6:05$
- 5) $4:50 + \underline{2 \text{ hrs y } 55 \text{ mins}} = 7:45$
- 6) $6:10 + \underline{1 \text{ hr y } 35 \text{ mins}} = 7:45$
- 7) $7:00 + \underline{3 \text{ hrs y } 45 \text{ mins}} = 10:45$
- 8) $6:15 + \underline{2 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}} = 8:40$
- 9) $6:45 + \underline{2 \text{ hrs y } 20 \text{ mins}} = 9:05$
- 10) $7:15 + \underline{2 \text{ hrs y } 15 \text{ mins}} = 9:30$
- 11) $5:05 + \underline{2 \text{ hrs y } 40 \text{ mins}} = 7:45$
- 12) $1:00 + \underline{3 \text{ hrs y } 15 \text{ mins}} = 4:15$
- 13) $3:40 + \underline{1 \text{ hr y } 30 \text{ mins}} = 5:10$
- 14) $3:25 + \underline{3 \text{ hrs}} = 6:25$
- 15) $5:35 + \underline{2 \text{ hrs y } 5 \text{ mins}} = 7:40$
- 16) $3:40 + \underline{3 \text{ hrs y } 35 \text{ mins}} = 7:15$
- 17) $7:20 + \underline{3 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}} = 10:45$
- 18) $1:05 + \underline{2 \text{ hrs y } 40 \text{ mins}} = 3:45$
- 19) $6:25 + \underline{1 \text{ hr y } 40 \text{ mins}} = 8:05$
- 20) $2:15 + \underline{2 \text{ hrs}} = 4:15$

Respuestas

- Ej. $\underline{3 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}}$
1. $\underline{2 \text{ hrs y } 50 \text{ mins}}$
2. $\underline{2 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}}$
3. $\underline{2 \text{ hrs y } 30 \text{ mins}}$
4. $\underline{3 \text{ hrs y } 15 \text{ mins}}$
5. $\underline{2 \text{ hrs y } 55 \text{ mins}}$
6. $\underline{1 \text{ hr y } 35 \text{ mins}}$
7. $\underline{3 \text{ hrs y } 45 \text{ mins}}$
8. $\underline{2 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}}$
9. $\underline{2 \text{ hrs y } 20 \text{ mins}}$
10. $\underline{2 \text{ hrs y } 15 \text{ mins}}$
11. $\underline{2 \text{ hrs y } 40 \text{ mins}}$
12. $\underline{3 \text{ hrs y } 15 \text{ mins}}$
13. $\underline{1 \text{ hr y } 30 \text{ mins}}$
14. $\underline{3 \text{ hrs}}$
15. $\underline{2 \text{ hrs y } 5 \text{ mins}}$
16. $\underline{3 \text{ hrs y } 35 \text{ mins}}$
17. $\underline{3 \text{ hrs y } 25 \text{ mins}}$
18. $\underline{2 \text{ hrs y } 40 \text{ mins}}$
19. $\underline{1 \text{ hr y } 40 \text{ mins}}$
20. $\underline{2 \text{ hrs}}$