



Determinar el tiempo transcurrido para cada problema.

Ej) 3:40 + 1 hr y 35 mins = 5:15

1) 7:45 + \_\_\_\_\_ = 11:30

2) 1:30 + \_\_\_\_\_ = 3:50

3) 4:25 + \_\_\_\_\_ = 5:50

4) 5:30 + \_\_\_\_\_ = 7:40

5) 3:35 + \_\_\_\_\_ = 5:05

6) 4:00 + \_\_\_\_\_ = 6:25

7) 3:35 + \_\_\_\_\_ = 5:50

8) 6:45 + \_\_\_\_\_ = 10:35

9) 5:35 + \_\_\_\_\_ = 8:20

10) 7:40 + \_\_\_\_\_ = 9:05

11) 1:00 + \_\_\_\_\_ = 2:05

12) 7:40 + \_\_\_\_\_ = 9:55

13) 2:15 + \_\_\_\_\_ = 5:50

14) 4:25 + \_\_\_\_\_ = 6:15

15) 3:55 + \_\_\_\_\_ = 6:15

16) 3:30 + \_\_\_\_\_ = 6:10

17) 7:45 + \_\_\_\_\_ = 9:25

18) 5:35 + \_\_\_\_\_ = 7:40

19) 6:05 + \_\_\_\_\_ = 8:40

20) 2:15 + \_\_\_\_\_ = 3:55

**Respuestas**

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

**Respuestas**

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