

Het is nu 13:48 uur.  
Hoe laat is het over 7 uur en 43 minuten?

Het is nu 4 uur in de middag.  
Hoe laat was het 11 uur geleden?

Het is nu 19:22 uur.  
Hoe laat is het over 11 uur en 5 minuten?

Het is nu 8 uur in de ochtend.  
Hoe laat was het 13 uur geleden?

150 minuten = ..... kwartier

Het is nu 14:51 uur.  
Hoe laat is het over 14 uur en 33 minuten?

Het is nu 10:29 uur.  
Hoe laat is het over 49 minuten?

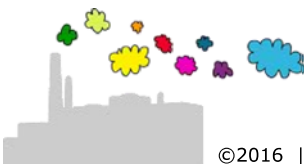
Het is nu 11:03 uur.  
Hoe laat was het 3 uur en 42 minuten geleden?

Het is nu 2 uur in de middag.  
Hoe laat was het 10 uur geleden?

7200 seconde = ..... uur

Het is nu 15:51 uur.  
Hoe laat was het 12 uur en 8 minuten geleden?

Het is nu 17:21 uur.  
Hoe laat is het over 10 uur en 43 minuten?



Het is nu 13:48 uur.  
Hoe laat is het over **7 uur** en 43 minuten?  
~ minuten:  $48 + 43 = 91$   
91 minuten = **1 uur** en **31 minuten**  
~ uren:  $13 + 7 + 1 = 21$   
**21:31 uur (avond)**

Het is nu 4 uur in de middag.  
Hoe laat was het 11 uur geleden?  
~ uren: 4 uur in de middag = 16.00 uur  
 $16 - 11 = 5$   
**5.00 uur (nacht)**

Het is nu 19:22 uur.  
Hoe laat is het over **11 uur** en 5 minuten?  
~ minuten:  $22 + 5 = 27$   
~ uren:  $19 + 11 = 30$  ||  $30 - 24 = 6$   
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)  
**6:27 uur (ochtend)**

Het is nu 8 uur in de ochtend.  
Hoe laat was het 13 uur geleden?  
~ uren:  $8 - 13 = -5$   
Het was 5 uur vroeger dan middernacht.  
 $24 - 5 = 19$   
**19.00 uur (7 uur in de avond)**

150 minuten =  
(150 : 15) kwartier =  
**10 kwartier**

Het is nu 14:51 uur.  
Hoe laat is het over **14 uur** en 33 minuten?  
~ minuten:  $51 + 33 = 84$   
84 minuten = **1 uur** en **24 minuten**  
~ uren:  $14 + 14 + 1 = 29$  ||  $29 - 24 = 5$   
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)  
**5:24 uur (nacht)**

Het is nu 10:29 uur.  
Hoe laat is het over 49 minuten?  
~ minuten:  $29 + 49 = 78$   
78 minuten = **1 uur** en **18 minuten**  
~ uren  $10 + 1 = 11$   
**11:18 uur (ochtend)**

Het is nu **11:03 uur**.  
Hoe laat was het 3 uur en 42 minuten geleden?  
~ minuten:  $3 - 42 = -39$  (**negatief getal!**)  
**11 uur en 03 minuten =**  
**10 uur en 63 minuten**  
~ minuten:  $63 - 42 = 21$   
~ uren:  $10 - 3 = 7$   
**7:21 uur (ochtend)**

Het is nu 2 uur in de middag.  
Hoe laat was het 10 uur geleden?  
~ uren: 2 uur in de middag = 14.00 uur  
 $14 - 10 = 4$   
**4.00 uur (nacht)**

7200 seconde =  
(7200 : 60) minuten =  
120 minuten =  
(120 : 60) uur =  
**2 uur**

Het is nu 15:51 uur.  
Hoe laat was het 12 uur en 8 minuten geleden?  
~ minuten:  $51 - 8 = 43$   
~ uren:  $15 - 12 = 3$   
**3:43 uur (nacht)**

Het is nu 17:21 uur.  
Hoe laat is het over **10 uur** en 43 minuten?  
~ minuten:  $21 + 43 = 64$   
64 minuten = **1 uur** en **4 minuten**  
~ uren:  $17 + 10 + 1 = 28$  ||  $28 - 24 = 4$   
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)  
**4:04 uur (nacht)**

