

Het is nu 14:42 uur.  
Hoe laat is het over 4 uur en 29 minuten?

Het is nu 7 uur in de avond.  
Hoe laat was het 9 uur geleden?

Het is nu 22:18 uur.  
Hoe laat is het over 12 uur en 16 minuten?

Het is nu 7 uur in de ochtend.  
Hoe laat was het 13 uur geleden?

4 kwartier = ..... uur

Het is nu 17:33 uur.  
Hoe laat is het over 18 uur en 34 minuten?

Het is nu 19:22 uur.  
Hoe laat is het over 38 minuten?

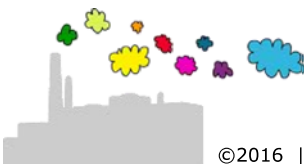
Het is nu 15:11 uur.  
Hoe laat was het 9 uur en 30 minuten geleden?

Het is nu 4 uur in de middag.  
Hoe laat was het 8 uur geleden?

3 uur = ..... minuten

Het is nu 19:19 uur.  
Hoe laat was het 5 uur en 11 minuten geleden?

Het is nu 18:08 uur.  
Hoe laat is het over 7 uur en 54 minuten?



Het is nu 14:42 uur.  
Hoe laat is het over 4 uur en 29 minuten?  
~ minuten:  $42 + 29 = 71$   
71 minuten = 1 uur en 11 minuten  
~ uren:  $14 + 4 + 1 = 19$   
**19:11 uur (avond)**

Het is nu 7 uur in de avond.  
Hoe laat was het 9 uur geleden?  
~ uren: 7 uur in de avond = 19.00 uur  
 $19 - 9 = 10$   
**10.00 uur (ochtend)**

Het is nu 22:18 uur.  
Hoe laat is het over 12 uur en 16 minuten?  
~ minuten:  $18 + 16 = 34$   
~ uren:  $22 + 12 = 34$  ||  $34 - 24 = 10$   
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)  
**10:34 uur (ochtend)**

Het is nu 7 uur in de ochtend.  
Hoe laat was het 13 uur geleden?  
~ uren:  $7 - 13 = -6$   
Het was 6 uur vroeger dan middernacht.  
 $24 - 6 = 18$   
**18.00 uur (6 uur in de avond)**

4 kwartier =  
1 uur

Het is nu 17:33 uur.  
Hoe laat is het over 18 uur en 34 minuten?  
~ minuten:  $33 + 34 = 67$   
67 minuten = 1 uur en 7 minuten  
~ uren:  $17 + 18 + 1 = 36$  ||  $36 - 24 = 12$   
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)  
**12:07 uur (middag)**

Het is nu 19:22 uur.  
Hoe laat is het over 38 minuten?  
~ minuten:  $22 + 38 = 60$   
60 minuten = 1 uur en 0 minuten  
~ uren  $19 + 1 = 20$   
**20:00 uur (avond)**

Het is nu 15:11 uur.  
Hoe laat was het 9 uur en 30 minuten geleden?  
~ minuten:  $11 - 30 = -19$  (negatief getal!)  
15 uur en 11 minuten =  
14 uur en 71 minuten  
~ minuten:  $71 - 30 = 41$   
~ uren:  $14 - 9 = 5$   
**5:41 uur (ochtend)**

Het is nu 4 uur in de middag.  
Hoe laat was het 8 uur geleden?  
~ uren: 4 uur in de middag = 16.00 uur  
 $16 - 8 = 8$   
**8.00 uur (ochtend)**

3 uur =  
(3 x 60) minuten =  
180 minuten

Het is nu 19:19 uur.  
Hoe laat was het 5 uur en 11 minuten geleden?  
~ minuten:  $19 - 11 = 8$   
~ uren:  $19 - 5 = 14$   
**14:08 uur (middag)**

Het is nu 18:08 uur.  
Hoe laat is het over 7 uur en 54 minuten?  
~ minuten:  $8 + 54 = 62$   
62 minuten = 1 uur en 2 minuten  
~ uren:  $18 + 7 + 1 = 26$  ||  $26 - 24 = 2$   
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)  
**2:02 uur (nacht)**

