

Het is nu 4:54 uur.
Hoe laat is het over 6 uur en 17 minuten?

Het is nu 10 uur in de avond.
Hoe laat was het 8 uur geleden?

Het is nu 15:11 uur.
Hoe laat is het over 18 uur en 32 minuten?

Het is nu 7 uur in de ochtend.
Hoe laat was het 14 uur geleden?

24 kwartier = uur

Het is nu 10:52 uur.
Hoe laat is het over 18 uur en 11 minuten?

Het is nu 17:57 uur.
Hoe laat is het over 40 minuten?

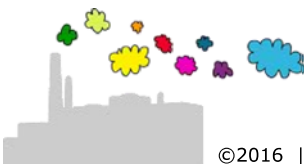
Het is nu 18:15 uur.
Hoe laat was het 7 uur en 41 minuten geleden?

Het is nu 4 uur in de middag.
Hoe laat was het 13 uur geleden?

2 uur = seconde

Het is nu 14:20 uur.
Hoe laat was het 4 uur en 1 minuten geleden?

Het is nu 5:21 uur.
Hoe laat is het over 21 uur en 41 minuten?



Het is nu 4:54 uur.
Hoe laat is het over **6 uur** en 17 minuten?
~ minuten: $54 + 17 = 71$
71 minuten = **1 uur** en **11 minuten**
~ uren: $4 + 6 + 1 = 11$
11:11 uur (ochtend)

Het is nu 10 uur in de avond.
Hoe laat was het 8 uur geleden?
~ uren: 10 uur in de avond = 22.00 uur
 $22 - 8 = 14$
14.00 uur (middag)

Het is nu 15:11 uur.
Hoe laat is het over **18 uur** en 32 minuten?
~ minuten: $11 + 32 = 43$
~ uren: $15 + 18 = 33$ || $33 - 24 = 9$
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)
9:43 uur (ochtend)

Het is nu 7 uur in de ochtend.
Hoe laat was het 14 uur geleden?
~ uren: $7 - 14 = -7$
Het was 7 uur vroeger dan middernacht.
 $24 - 7 = 17$
17.00 uur (5 uur in de middag)

24 kwartier =
(24 : 4) uur =
6 uur

Het is nu 10:52 uur.
Hoe laat is het over **18 uur** en 11 minuten?
~ minuten: $52 + 11 = 63$
63 minuten = **1 uur** en **3 minuten**
~ uren: $10 + 18 + 1 = 29$ || $29 - 24 = 5$
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)
5:03 uur (nacht)

Het is nu 17:57 uur.
Hoe laat is het over 40 minuten?
~ minuten: $57 + 40 = 97$
97 minuten = **1 uur** en **37 minuten**
~ uren $17 + 1 = 18$
18:37 uur (avond)

Het is nu **18:15 uur**.
Hoe laat was het 7 uur en 41 minuten geleden?
~ minuten: $15 - 41 = -26$ (**negatief getal!**)
18 uur en 15 minuten =
17 uur en 75 minuten
~ minuten: $75 - 41 = 34$
~ uren: $17 - 7 = 10$
10:34 uur (ochtend)

Het is nu 4 uur in de middag.
Hoe laat was het 13 uur geleden?
~ uren: 4 uur in de middag = 16.00 uur
 $16 - 13 = 3$
3.00 uur (nacht)

2 uur =
(2 x 60) minuten =
120 minuten =
(120 x 60) seconde =
7200 seconde

Het is nu 14:20 uur.
Hoe laat was het 4 uur en 1 minuten geleden?
~ minuten: $20 - 1 = 19$
~ uren: $14 - 4 = 10$
10:19 uur (ochtend)

Het is nu 5:21 uur.
Hoe laat is het over **21 uur** en 41 minuten?
~ minuten: $21 + 41 = 62$
62 minuten = **1 uur** en **2 minuten**
~ uren: $5 + 21 + 1 = 27$ || $27 - 24 = 3$
(24:00 uur noem je weer 0:00 uur)
3:02 uur (nacht)

