

Het is nu 18:52 uur.  
Hoe laat was het 12 uur en 9 minuten geleden?

Het is nu 4 uur in de middag.  
Hoe laat was het 14 uur geleden?

Het is nu 14:52 uur.  
Hoe laat was het 11 uur en 8 minuten geleden?

4 minuten = ..... seconde

Het is nu 20:09 uur.  
Hoe laat was het 5 uur en 50 minuten geleden?

Het is nu 5:09 uur.  
Hoe laat was het 2 uur en 45 minuten geleden?

Het is nu 9:45 uur.  
Hoe laat was het 6 uur en 12 minuten geleden?

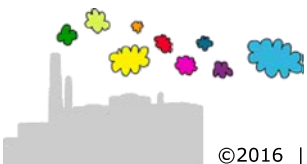
Het is nu 9 uur in de avond.  
Hoe laat was het 7 uur geleden?

Het is nu 5:42 uur.  
Hoe laat was het 3 uur en 5 minuten geleden?

10 uur = ..... minuten

Het is nu 9 uur in de avond.  
Hoe laat was het 11 uur geleden?

Het is nu 13:24 uur.  
Hoe laat was het 10 uur en 27 minuten geleden?



Het is nu 18:52 uur.  
Hoe laat was het 12 uur en 9 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 52 - 9 &= 43 \\ \sim \text{uren: } 18 - 12 &= 6 \\ \mathbf{6:43 \text{ uur (ochtend)}} \end{aligned}$$

Het is nu 4 uur in de middag.  
Hoe laat was het 14 uur geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{uren: } 4 \text{ uur in de middag} &= 16:00 \text{ uur} \\ 16 - 14 &= 2 \\ \mathbf{2:00 \text{ uur (nacht)}} \end{aligned}$$

Het is nu 14:52 uur.  
Hoe laat was het 11 uur en 8 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 52 - 8 &= 44 \\ \sim \text{uren: } 14 - 11 &= 3 \\ \mathbf{3:44 \text{ uur (nacht)}} \end{aligned}$$

4 minuten =  
(4 x 60) seconde =  
**240 seconde**

Het is nu 20:09 uur.  
Hoe laat was het 5 uur en 50 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 9 - 50 &= -41 \text{ (negatief getal!)} \\ 20 \text{ uur en } 09 \text{ minuten} &= \\ 19 \text{ uur en } 69 \text{ minuten} &= \\ \sim \text{minuten: } 69 - 50 &= 19 \\ \sim \text{uren: } 19 - 5 &= 14 \\ \mathbf{14:19 \text{ uur (middag)}} \end{aligned}$$

Het is nu 5:09 uur.  
Hoe laat was het 2 uur en 45 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 9 - 45 &= -36 \text{ (negatief getal!)} \\ 5 \text{ uur en } 09 \text{ minuten} &= \\ 4 \text{ uur en } 69 \text{ minuten} &= \\ \sim \text{minuten: } 69 - 45 &= 24 \\ \sim \text{uren: } 4 - 2 &= 2 \\ \mathbf{2:24 \text{ uur (nacht)}} \end{aligned}$$

Het is nu 9:45 uur.  
Hoe laat was het 6 uur en 12 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 45 - 12 &= 33 \\ \sim \text{uren: } 9 - 6 &= 3 \\ \mathbf{3:33 \text{ uur (nacht)}} \end{aligned}$$

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

$$\begin{aligned} \sim \text{uren: } 9 \text{ uur in de avond} &= 21:00 \text{ uur} \\ 21 - 7 &= 14 \\ \mathbf{14:00 \text{ uur (middag)}} \end{aligned}$$

Het is nu 5:42 uur.  
Hoe laat was het 3 uur en 5 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 42 - 5 &= 37 \\ \sim \text{uren: } 5 - 3 &= 2 \\ \mathbf{2:37 \text{ uur (nacht)}} \end{aligned}$$

10 uur =  
(10 x 60) minuten =  
**600 minuten**

Het is nu 9 uur in de avond.  
Hoe laat was het 11 uur geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{uren: } 9 \text{ uur in de avond} &= 21:00 \text{ uur} \\ 21 - 11 &= 10 \\ \mathbf{10:00 \text{ uur (ochtend)}} \end{aligned}$$

Het is nu 13:24 uur.  
Hoe laat was het 10 uur en 27 minuten geleden?

$$\begin{aligned} \sim \text{minuten: } 24 - 27 &= -3 \text{ (negatief getal!)} \\ 13 \text{ uur en } 24 \text{ minuten} &= \\ 12 \text{ uur en } 84 \text{ minuten} &= \\ \sim \text{minuten: } 84 - 27 &= 57 \\ \sim \text{uren: } 12 - 10 &= 2 \\ \mathbf{2:57 \text{ uur (nacht)}} \end{aligned}$$

