

**Extra werkblad bij het leerwerkboek "Metrieke stelsel voor groep 5 en 6" van De Sommenfabriek.  
Tijd | herhaling B**

100 minuten = ..... seconde

3 weken = ..... dagen

Het is nu 11 uur.  
Hoe laat was het een kwartier geleden?

Het is nu 10 uur.  
Hoe laat is het over drie kwartier?

3 minuten = ..... seconde

Het is nu 2 uur.  
Hoe laat was het drie kwartier geleden?

Het is nu 1 uur.  
Hoe laat was het een kwartier geleden?

16 weken = ..... maanden

42 dagen = ..... weken

Het is nu 9 uur.  
Hoe laat is het over drie kwartier?

Het is nu 6 uur.  
Hoe laat was het een kwartier geleden?

12 weken = ..... maanden

Het is nu 12 uur.  
Hoe laat is het over drie kwartier?

1 minuten = ..... seconde

4 minuten = ..... seconde

Het is nu 1 uur.  
Hoe laat was het drie kwartier geleden?



**Extra werkblad bij het leerwerkboek "Metrieke stelsel voor groep 5 en 6" van De Sommenfabriek.**  
**Tijd | herhaling B**

100 minuten =  
(100 x 60) seconde =  
**6000 seconde**

3 weken =  
(3 x 7) dagen =  
**21 dagen**

Het is nu 11 uur.  
Hoe laat was het een kwartier geleden?  
Een kwartier geleden was het **kwart voor 11**.

Het is nu 10 uur.  
Hoe laat is het over drie kwartier?  
Over drie kwartier is het **kwart voor 11**.

3 minuten =  
(3 x 60) seconde =  
**180 seconde**

Het is nu 2 uur.  
Hoe laat was het drie kwartier geleden?  
Drie kwartier geleden was het **kwart over 1**.

Het is nu 1 uur.  
Hoe laat was het een kwartier geleden?  
Een kwartier geleden was het **kwart voor 1**.

16 weken =  
(16 : 4) maanden =  
**4 maanden**

42 dagen =  
(42 : 7) weken =  
**6 weken**

Het is nu 9 uur.  
Hoe laat is het over drie kwartier?  
Over drie kwartier is het **kwart voor 10**.

Het is nu 6 uur.  
Hoe laat was het een kwartier geleden?  
Een kwartier geleden was het **kwart voor 6**.

12 weken =  
(12 : 4) maanden =  
**3 maanden**

Het is nu 12 uur.  
Hoe laat is het over drie kwartier?  
Over drie kwartier is het **kwart voor 1**.

1 minuten =  
(1 x 60) seconde =  
**60 seconde**

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

Het is nu 1 uur.  
Hoe laat was het drie kwartier geleden?  
Drie kwartier geleden was het **kwart over 12**.

