

## 6.2.11 Unidades de Medida de Tempo

Unidade	Equivale a
Segundo	-----
Minuto	60 segundos
Hora	60 minutos
Dia	24 horas
Semana	7 dias
Quinzena	15 dias
Mês	30 dias *
Bimestre	2 meses
Trimestre	3 meses
Quadrimestre	4 meses
Semestre	6 meses
Ano	12 meses
Década	10 anos
Século	100 anos
Milênio	1000 anos

\* O mês COMERCIAL equivale sempre a 30 dias.

**Operações:**

- a) 3 dias + 36 horas  
 R.  $3 \times 24 + 36 = 48 + 36 = 84$  horas  
 $3 + 36 / 24 = 3 + 1,5 = 4,5$  dias
- b) 7 semanas menos 2 quinzenas  
 R.  $7 \times 7 - 2 \times 15 = 49 - 30 = 19$  dias  
 $19 / 7 = 2$  semanas e 5 dias  
 $19 / 15 = 1$  quinzena 4 dias
- c) 4 horas - 360 segundos  
 R.  $4 \times 60 - 360 / 60 = 240 - 6 = 234$  minutos  
 $234 / 60 = 3$  horas e 54 minutos.  
 $234 \times 60 = 14.040$  segundos
- d) 18 minutos menos 300 segundos  
 R.  $18 - 300 / 60 = 18 - 5 = 13$  minutos  
 $18 \times 60 - 300 = 1040 - 300 = 840$  segundos

www.ativeatabuada.com.br

## 6.2.11 Unidades de Medida de Tempo

Unidade	Equivale a
Segundo	-----
Minuto	60 segundos
Hora	60 minutos
Dia	24 horas
Semana	7 dias
Quinzena	15 dias
Mês	30 dias *
Bimestre	2 meses
Trimestre	3 meses
Quadrimestre	4 meses
Semestre	6 meses
Ano	12 meses
Década	10 anos
Século	100 anos
Milênio	1000 anos

\* O mês COMERCIAL equivale sempre a 30 dias.

**Operações:**

- a) 3 dias + 36 horas  
 R.  $3 \times 24 + 36 = 48 + 36 = 84$  horas  
 $3 + 36 / 24 = 3 + 1,5 = 4,5$  dias
- b) 7 semanas menos 2 quinzenas  
 R.  $7 \times 7 - 2 \times 15 = 49 - 30 = 19$  dias  
 $19 / 7 = 2$  semanas e 5 dias  
 $19 / 15 = 1$  quinzena 4 dias
- c) 4 horas - 360 segundos  
 R.  $4 \times 60 - 360 / 60 = 240 - 6 = 234$  minutos  
 $234 / 60 = 3$  horas e 54 minutos.  
 $234 \times 60 = 14.040$  segundos
- d) 18 minutos menos 300 segundos  
 R.  $18 - 300 / 60 = 18 - 5 = 13$  minutos  
 $18 \times 60 - 300 = 1040 - 300 = 840$  segundos

www.ativeatabuada.com.br