

**Räkna med tid (I)**

Vilka tal saknas?

1 a) 1 skottår = \_\_\_\_\_ dygn

b) 1 dygn = \_\_\_\_\_ h

2 a) En halvtimme = \_\_\_\_\_ min

b) Tre kvart = \_\_\_\_\_ min

3 a) 5 min = \_\_\_\_\_ s

b) 10 h = \_\_\_\_\_ min

4 a) 1 vecka = \_\_\_\_\_ dygn

b) 1 vecka = \_\_\_\_\_ h

5 a) 1 år = \_\_\_\_\_ mån

b) 1 år  $\approx$  \_\_\_\_\_ veckor

6 a) 120 s = \_\_\_\_\_ min

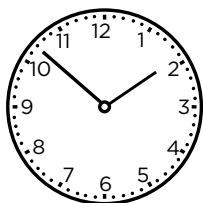
b) 300 min = \_\_\_\_\_ h

7 a) 6 mån = \_\_\_\_\_ år

b)  $\frac{1}{4}$  år = \_\_\_\_\_ mån

Skriv klockslagen med siffror.

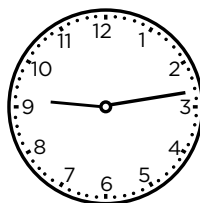
8 a)



Eftermiddag

\_\_\_\_\_

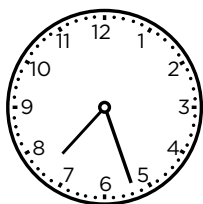
b)



Förmiddag

\_\_\_\_\_

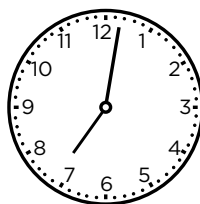
9 a)



Kväll

\_\_\_\_\_

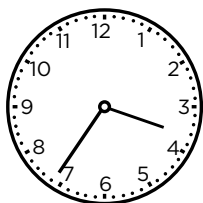
b)



Morgon

\_\_\_\_\_

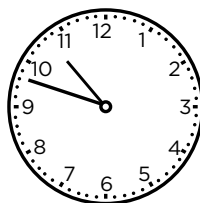
10 a)



Eftermiddag

\_\_\_\_\_

b)



Förmiddag

\_\_\_\_\_

**Räkna med tid (I)****FACIT**

- 1 a) 366 dygn  
b) 24 h
- 2 a) 30 min  
b) 45 min
- 3 a) 300 s  
b) 600 min
- 4 a) 7 dygn  
b) 168 h
- 5 a) 12 mån  
b) 52 veckor
- 6 a) 2 min  
b) 5 h
- 7 a)  $\frac{1}{2}$  år  
b) 3 mån
- 8 a) 13.52  
b) 09.13
- 9 a) 19.27  
b) 07.02
- 10 a) 15.36  
b) 10.48