

# MASA DAN WAKTU

---

# TAHUN 2

CIKGU SITI KHADIJAH

TAHUN 2

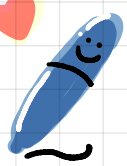
MASA DAN WAKTU

MATEMATIK



# MASA & WAKTU

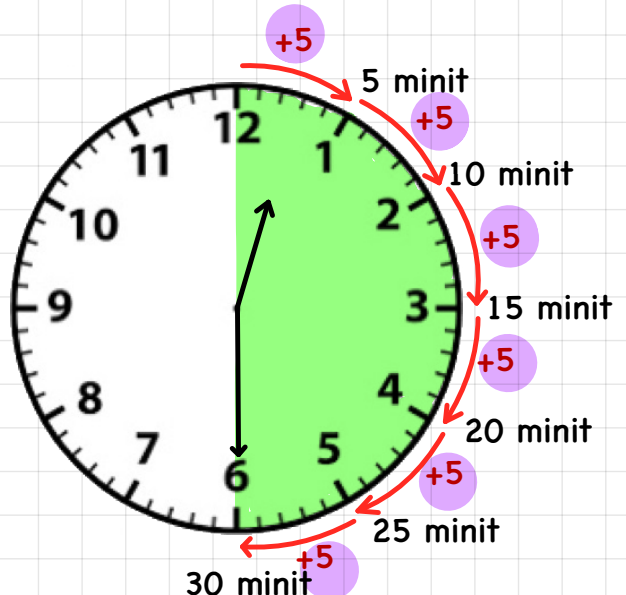
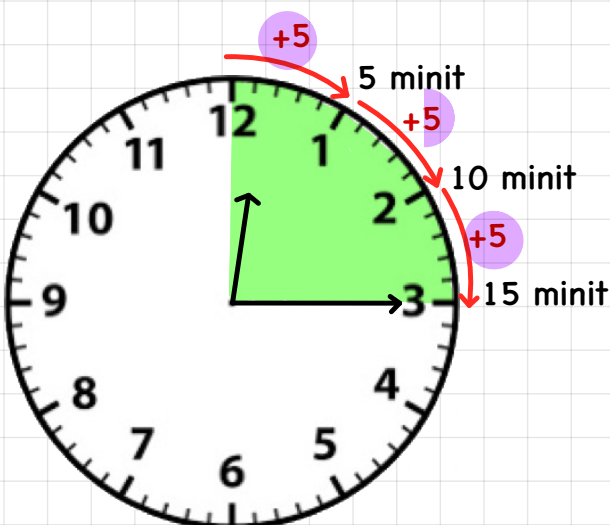
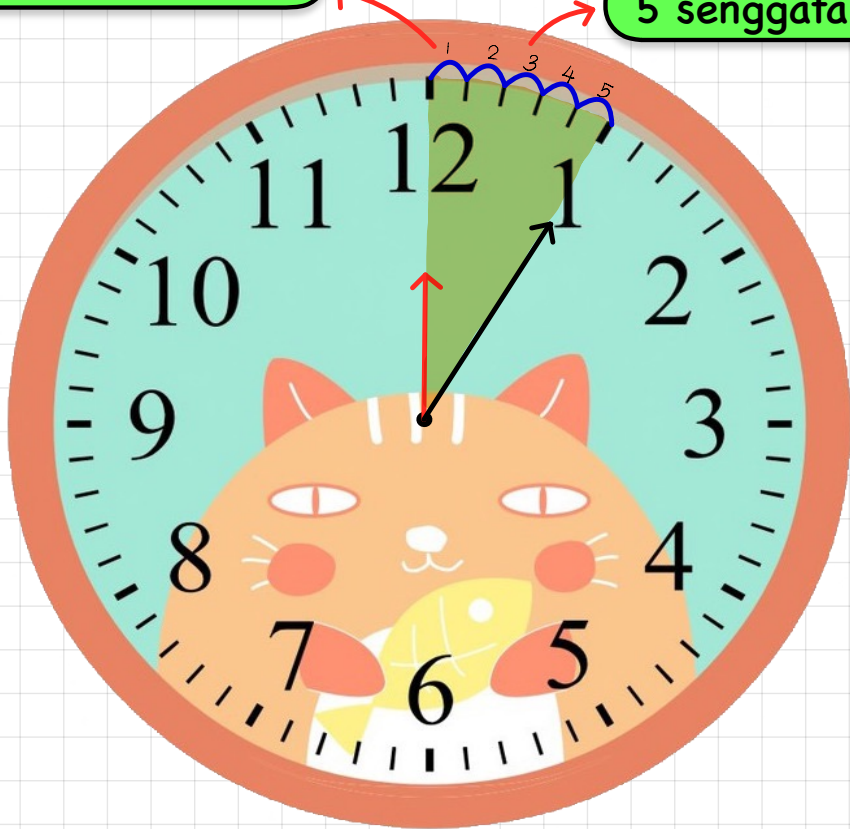
## TAHUN 2



### KENALI MINIT

1 senggatan = 1 minit

5 senggatan = 5 minit



SUKU JAM = 15 MINIT

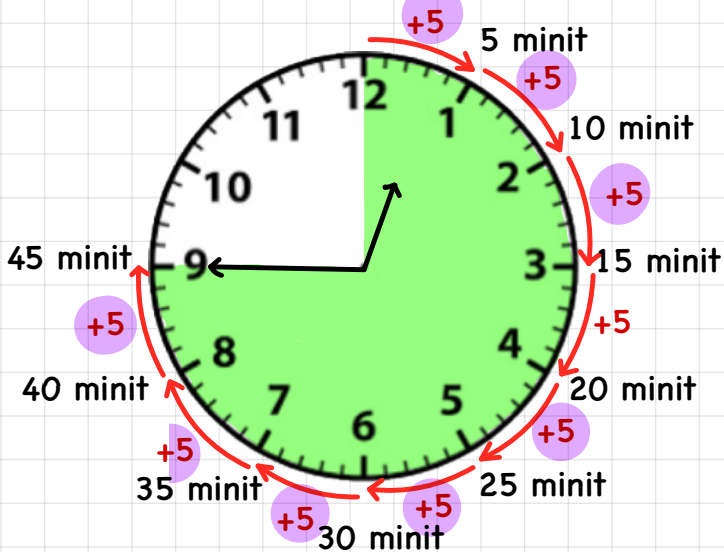
SETENGAH JAM = 30 MINIT

# MASA & WAKTU

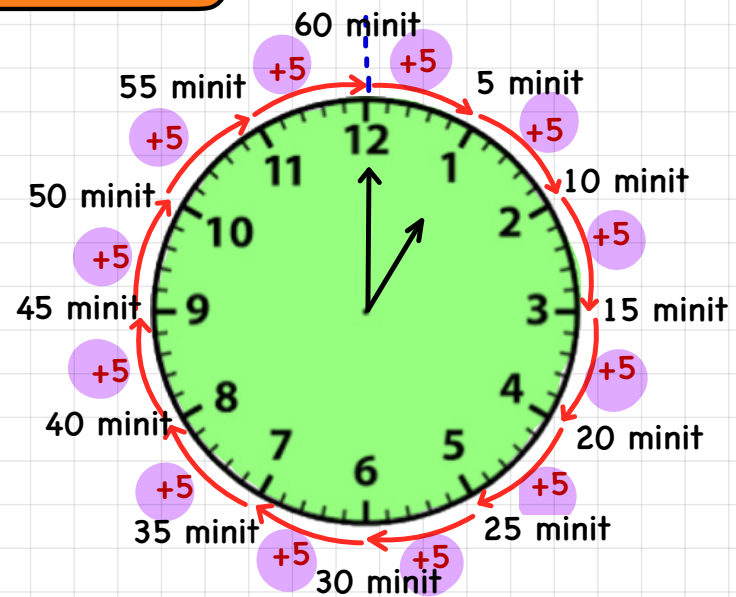
## TAHUN 2



### KENALI MINIT



TIGA PEREMPAT JAM = 45 MINIT



1 PUSINGAN LENGKAP JARUM MINIT  
= 60 MINIT

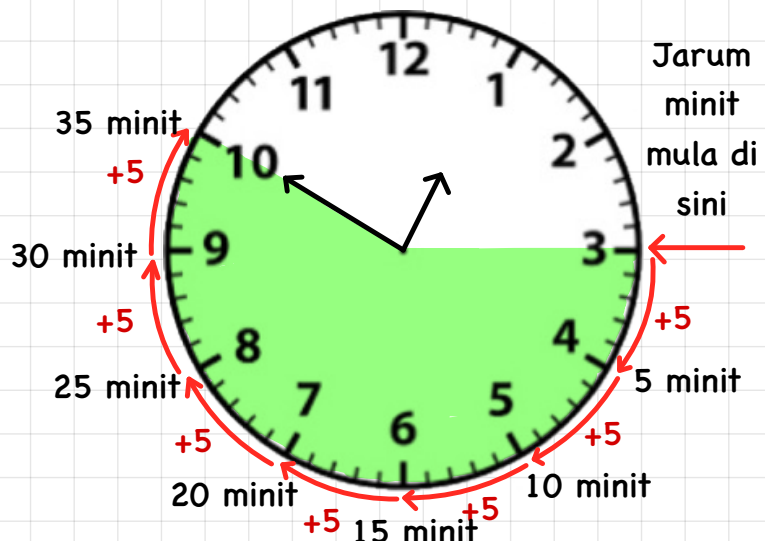


### UJI MINDA

Adakah muka jam pada rajah di sebelah menunjukkan 50 munit?



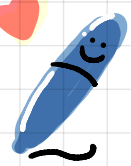
- ❖ Jarum minit bergerak dari nombor 3.
- ❖ Cuba kira tambah (+5) minit sehingga ke nombor 10.
- ❖ Kesimpulannya murid kena kenalpasti permulaan jarum minit dan di mana jarum minit berhenti.



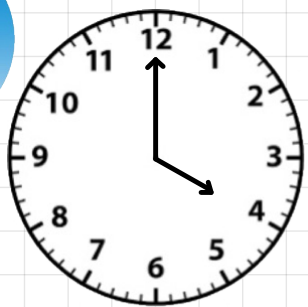
**Jawapan :**  
Jarum minit bergerak  
35 minit dari nombor  
3 ke nombor 10

# MASA & WAKTU

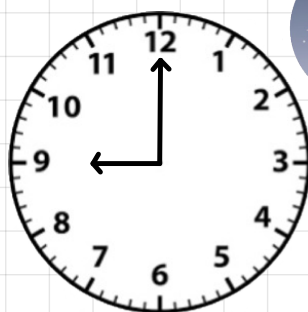
## TAHUN 2



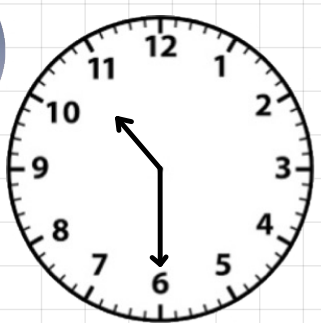
SEBUT DAN TULIS WAKTU



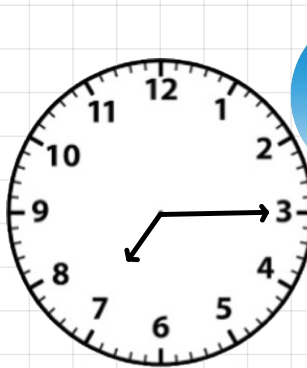
Pukul empat  
4:00 petang



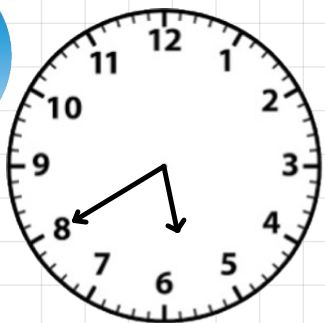
Pukul sembilan  
9:00 malam



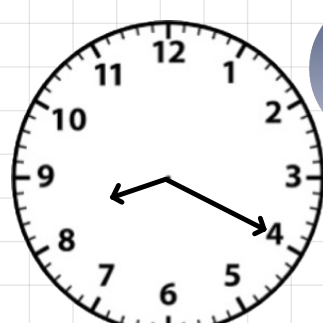
Pukul sepuluh setengah  
10:30 malam



Pukul tujuh lima belas  
7:15 pagi



Pukul lima empat puluh  
5:40 petang



Pukul lapan dua puluh  
8:20 malam

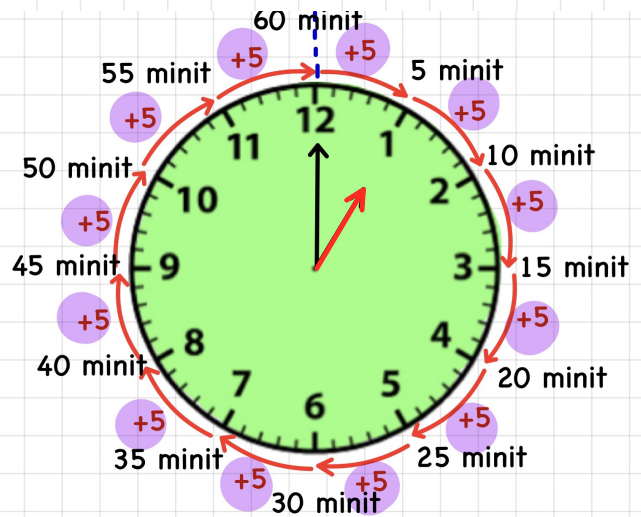
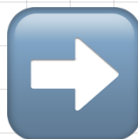
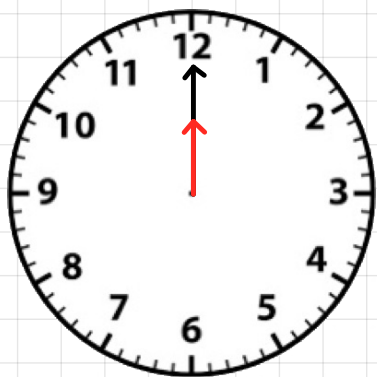
# MASA & WAKTU

## TAHUN 2



### PERKAITAN WAKTU

#### JAM DAN MINIT



Jarum jam bergerak dari 12 hingga 1 = 1 jam

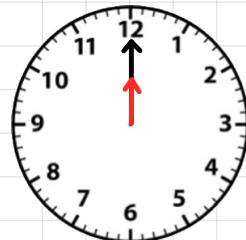
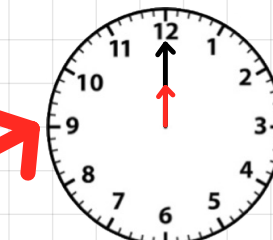
$$60 \text{ minit} = 1 \text{ jam}$$

#### HARI DAN JAM

12 JAM

12 JAM

12:00 tengah hari



$$24 \text{ jam} = 1 \text{ hari}$$

12:00 tengah malam