

Tolak masa

1. $\frac{1}{2}$ jam - $\frac{1}{4}$ jam = _____ minit
2. 2.35 jam - 1.075 jam = _____ jam
3. 2 tahun - $\frac{3}{4}$ tahun = _____ tahun _____ bulan
4. 5 dekad - $2\frac{1}{2}$ dekad = _____ dekad
5. 3.40 abad - 1.75 abad = _____ abad
6. $3\frac{1}{2}$ jam - 55 minit = _____ jam _____ minit
7. 1.375 hari - 8 jam = _____ hari _____ jam
8. 9.5 dekad - 34 tahun = _____ dekad _____ tahun
9. 2 abad 5 dekad - $1\frac{1}{2}$ abad = _____ abad _____ dekad
10. Sakinah mengambil masa 2.25 jam untuk menyiapkan suatu poster. Maria pula mengambil 18 minit lebih daripada Sakinah untuk menyiapkan tugas yang sama.
 - a. Hitung tempoh masa, dalam jam dan minit yang diambil oleh Maria untuk menyiapkan posternya.
_____ jam _____ minit