

MASA DAN WAKTU - DARAB MASA



CUBAINI

Darab.

a $60 \text{ saat} \times 7 =$

$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 7 \\ \hline 420 \end{array}$$

b $15 \text{ minit} \times 9 =$

$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 9 \\ \hline 135 \end{array}$$

c $23 \text{ jam} \times 8 =$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 8 \\ \hline 184 \end{array}$$

d $8 \text{ jam } 24 \text{ minit} \times 2 =$

$$\begin{array}{r} 8 \text{ jam} \\ \times 2 \\ \hline 16 \text{ jam} \end{array}$$

e $7 \text{ minit } 10 \text{ saat} \times 4 =$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ minit} \\ \times 4 \\ \hline 28 \text{ minit} \end{array}$$

f $2 \times 48 \text{ jam} =$ jam

g $6 \times 112 \text{ saat} =$ saat

h $5 \times 26 \text{ jam } 5 \text{ minit} =$ jam minit

i $3 \times 10 \text{ minit } 16 \text{ saat} =$ minit saat

- j. Encik Lazim mengambil masa selama 4 jam 15 minit untuk menyiapkan satu ukiran kayu. Berapakah masa yang diperlukan untuk menyiapkan 3 ukiran kayu yang sama?

jam minit

- k. Masa untuk membuat satu biji kek buah ialah 48 minit. Berapakah masa yang diambil untuk membuat 4 biji kek buah yang sama? Nyatakan jawapan dalam jam dan minit.

jam minit