

Jawab soalan berikut. Tuliskan jawapan dalam petak disediakan.

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ - \quad \quad 7 \ 0 \ 8 \ 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad 6 \ 5 \ 9 \ 1 \ 6 \\ - \quad \quad 8 \ 2 \ 3 \ 8 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c)} \quad 7 \ 9 \ 4 \ 0 \ 0 \\ - \quad \quad 3 \ 0 \ 2 \ 0 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d)} \quad 4 \ 0 \ 8 \ 9 \ 0 \\ - \quad 2 \ 9 \ 3 \ 0 \ 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

e) $18\ 406 - 6\ 249 =$

f) $31\ 970 -$ $= 28\ 654$

g) $48\ 000 - 12\ 000 =$

h) $48 - k = 20$. Nilai k ialah .

i) $n - 35 = 42$. Nilai n ialah .

j) $100 - m = 67$. Nilai m ialah .