

Fotbollskort

Leo delar upp sina fotbollskort i 4 pärmar.
Det blir 78 kort i varje pärm.
Hur många kort har han?
Visa hur du löser uppgiften.



Elevarbete 1

$$\overline{21} \quad \overline{211} \quad \overline{21} \quad \overline{211}$$

$$\frac{78}{4} = 21$$

Elevarbete 2

$$78 \cdot 4 = 312$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \cdot 4 \\ \hline 312 \end{array}$$

Elevarbete 3

$$\begin{array}{r} 78 \\ 4 \\ \hline 303 \end{array} \cdot 2$$

$$\frac{78}{4} = 95$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 4 \\ \hline 60 \\ 12 \\ 4 \\ \hline 48 \end{array} \cdot 2$$

$$9 \cdot 9$$

$$\begin{array}{r} 12 \cdot \\ + 18 \\ 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ 43 \\ \hline 76 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 42 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 43 \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 42 \\ \hline 64 \end{array}$$

Elevarbete 4

$$\begin{aligned} & \boxed{78} + \boxed{78} + \boxed{78} + \boxed{78} \\ & 70 + 70 + 70 + 70 = 280 \\ & 8 + 8 + 8 + 8 = 32 \\ & 280 + 32 = \boxed{312} \end{aligned}$$

Svar: 312 kort

Elevarbete 5

$$\begin{array}{r} 78 \\ \cdot 4 \\ \hline 312 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \cdot 4 \\ \hline 32 \\ \hline 32 + 280 = 312 \end{array} \quad \begin{array}{r} 70 \\ \cdot 4 \\ \hline 280 \end{array}$$

Elevarbete 6

Han har ... Kort: $4 \cdot 78 = 312$ kort

Svar: Leo har 312 kort