

Problemlösning

1/5

* Diskussion av stencil (se kemsida)

Variabler \equiv kan varieras
okänt tal

t.ex. "äpplen \Rightarrow A
 "päron \Rightarrow P

Lisa har ett antal äpplen
& päron. Hon har dubbelt
så många päron som äpplen,

Totalt har hon 9 frukter,
hur många äpplen / päron har hon?

$$a + p = 9$$

äpplen päron

④

UPPSKATT

I en klass finns det

20 killar & 10 tjejer... bla, bla...

$$K = 20 \text{ st}$$

$$T = 10 \text{ st}$$

Kan du se något mer?

30 st i klassen

Flest killar

Dubbelt killar

$\frac{1}{3}$ tjejer $\frac{2}{3}$ killar

⑤

Vad är frågan?

... bla, bla ...

... Hur många år tog det att bygga kanalen?

 $1777 \rightarrow 1795 = ?$ ~~Antal år?~~

Byggtid?

Tid att bygga?

Uppg. 177

5/5

Byggs 1777 - 1795

Bygstid?

$$\begin{array}{r} 1795 \\ - 1777 \\ \hline 18 \end{array}$$

Svar: Det tog
18 år att
bygga.