

 <https://www.youtube.com/watch?v=CJhpyfk8ViA>

 <https://www.youtube.com/watch?v=BhFwuZCCGMo>

x Entrée	y Sortie
$1 \times 4 - 3$	1
✓ $2 \times 4 - 3$	5
✓ $3 \times 4 - 3$	9
4	13

$x4 - 3$ La relation
↳ les opérations
sur la
machine.

Je multiplie
par 4 et ensuite
soustrait 3.

Entrée	Sortie
1 $\times 4$	2
2 $\times 4 = 8$ $8 - 2$	6
3 $\times 4 = 12$ $12 - 2$	10
4	14
5	18

$$\boxed{\begin{array}{r} \underline{\underline{\times 4}} \quad \underline{\underline{- 2}} \end{array}}$$

C'est la relation.
 La machine a fait 2 opérations.
 Premier \rightarrow multiplier par
 deuxième \rightarrow soustrait 2

p. 14 Q 1 et 2