

Teckna ekvationer (II)

FACIT

1 4

$$(6x - 9 = 15)$$

2 A: 20 st

B: 40 st

$$(x + 2x + 3 = 63)$$

3 64 år

$$\left(\frac{x}{8} + 2 = 10\right)$$

4 30 kr

$$(4x + 39 = 159)$$