

Als das STEAM Team in der Zukunft landet, trifft AI auf Roboter. Sie sahen fast so aus wie TB1, aber hatten noch mehr Gadgets.



Die Roboter sprachen in Zahlencode und AI musste ihren Code entziffern, um zu verstehen, was sie zu sagen hatten.



Hilf AI

den Code zu knacken und die Nachricht der Roboter zu entschlüsseln.

Kannst du den Code des Roboters knacken?

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| $2 + 5 = \square = H$ | $9 + 2 = \square = M$ |
| $13 - 4 = \square = A$ | $5 \times 2 = \square = E$ |
| $8 \div 2 = \square = L$ | $11 + 2 = \square = I$ |
| $8 + 8 = \square = W$ | $8 + 10 = \square = D$ |
| $3 - 2 = \square = O$ | $3 + 3 = \square = R$ |
| $4 + 4 = \square = K$ | $12 - 10 = \square = Z$ |
| $5 + 10 = \square = F$ | $20 + 2 = \square = N$ |
| $10 \div 2 = \square = U$ | $2 + 10 = \square = T$ |

Was sagte der Roboter?
