

- ① Fülle die Lücken aus. Wähle jeweils eine Variabel für die Lücke und notieren das Ergebnis zur Variabel.

a) $3 + \square = 7$

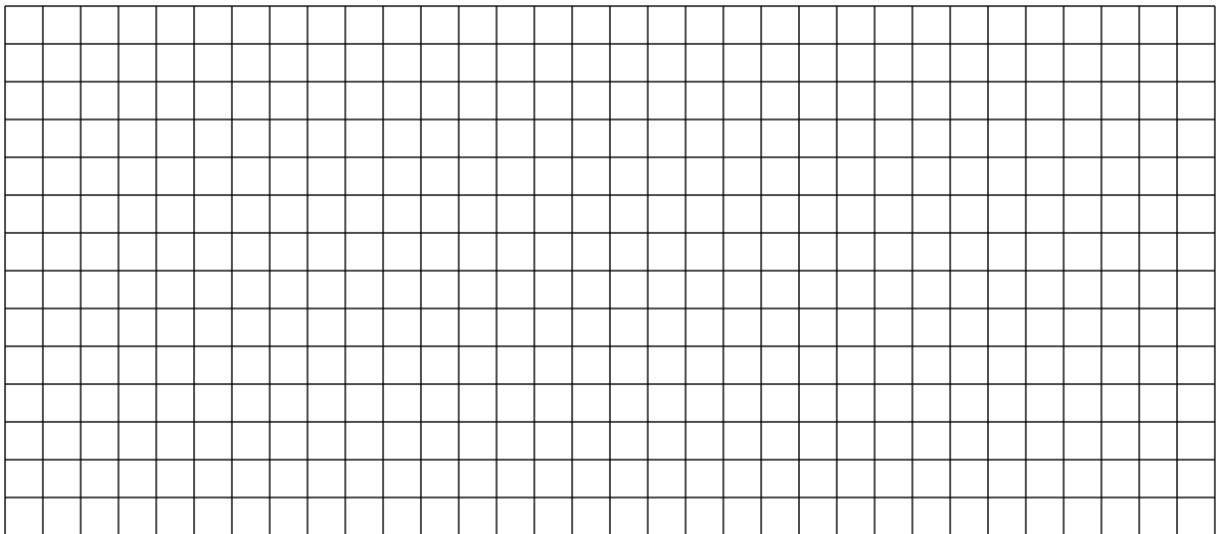
d) $25 \cdot \square = 75$

b) $\square \div 5 = 4$

e) $\square \cdot 3 + 7 + \square = 28$

c) $\square - 22 = 77$

f) $\square \cdot 5 - 9 + \square = 43$



- ② Fülle die folgenden Tabellen aus.

x	$2x + 4$	$2x \cdot (3 + 17)$	$5x + [x \cdot (3 - 2)]$
-3			
-2			
-1			
0			
1			
2			
3			