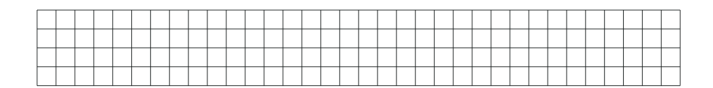
GN: M1 Pflicht Terme und Gleichungen GK

Mathematik Terme und Gleichungen

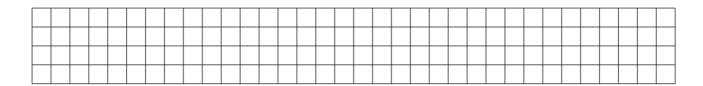
Name Lernpartner/in:	Name Lernbegleiter/in:	Datum:		

Notiere im ersten Schritt den Term ohne Klammern und vereinfache im zweiten Schritt das Ergebnis.

(1) a - (a - 2) =



② a - (b + 4) - 5 =



③ 5 - (3 - 4n) - 6 = /3

/2

GN: M1 Pflicht Terme und Gleichungen GK

Mathematik Terme und Gleichungen

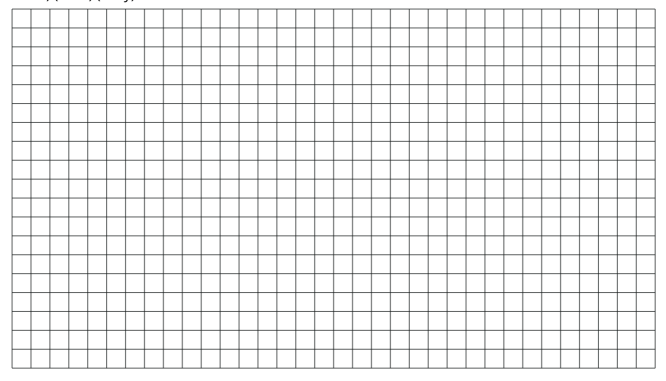
4 Löse die Klammern auf und fasse die zusammen.



a)
$$(x + 2) (5 + y) =$$

b)
$$(x + 2) (1 + y) =$$

c)
$$(3 - x) (8 + y) =$$



Notenpunkte	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
Punkte	22	21	19½	17½	15½	13	11½	10	6½	3½	1/2	1/2	0

von 22 Punkten erreicht (bestanden bei 18 Punkten). Du hast

bestanden nicht bestanden

Datum/Kürzel:

