

Berechne die Wertepaare in den Wertetabellen **ohne TR!** **Ergänze** und **beschrifte** das **Koordinatensystem** und trage dann **alle Punkte** in das KS ein! Zeichne die **Graphen** der Funktionen und **beschrifte** sie!

①  $y = x - 2$

x	-5	-2	-1	0	1	5	10
y	-7	-4	-3	-2	-1	3	8

②  $y = -x + 3$

x	-4	-3	-1	0	1	4	8
y	7	6	4	3	2	-1	5

③  $y = 3x + 1$

x	-3	-2	-1	0	1	2	4
y	-8	-5	-2	1	4	7	13

④  $y = -2x - 3$

x	-4	-2	-1	0	1	2	3
y	5	1	-1	-3	-5	-7	-9

⑤  $y = 0,5x - 4$

x	-10	-4	-2	0	2	5	8
y	-9	-6	-5	-4	-3	-1,5	0

⑥  $y = -4x + 0,5$

x	-3	-2	-1	0	1	2	3
y	12,5	8,5	4,5	0,5	-3,5	-7,5	-11,5

