

1 $x(x-7)$	2 $(x+4)(x-4)$	3 $(x + 6)^2$	4 $(x+4)(x+5)$
5 $8x(x-2)$	6 $(x+9)(x-9)$	7 $(x + 7)^2$	8 $(x+4)(x+8)$
9 $(2y+x)(2y-x)$	10 $(x+18)(x+2)$	11 $5p(x-2y)$	12 $(x-3)(x-8)$
13 $(x - 5)^2$	14 $3y(3x-5z)$	15 $2x(a-2b-4)$	16 $(1+x)(1-x)$
17 $(x-3)(x-7)$	18 $(x-6)(x-8)$	19 $(x + \frac{1}{2})^2$	20 $(a+9)(a-2)$
21 $(3a+5)(3a-5)$	22 $(a+11)(a-6)$	23 $xy(x-y+1)$	24 $(x+16)(x-3)$
25 $(10x+9)(10x-9)$	26 $(7x + 1)^2$	27 $(x-5)(x+2)$	28 $(x+4y)(x+5y)$
29 $\left(\frac{2}{3}x + \frac{3}{5}y\right)\left(\frac{2}{3}x - \frac{3}{5}y\right)$	30 $mx(x^2 + 2x - 6)$	31 $(10x - y)^2$	32 $(a-12)(a+2)$
33 $(x+0.6)(x-0.6)$	34 $(x-5y)(x+4y)$	35 $(2a + 9)^2$	36 $(x-4y)(x-8y)$
37 $(ab+c)(ab-c)$	38 $(3x - 4y)^2$	39 $(x-9)(x+8)$	40 $(x + 0.4)^2$
41 $(x-4y)(x+2y)$	42 $6a(3a^2-a+4)$	43 $8ab(3a-2b-1)$	44 $(6x - 5y)^2$
45 $(0.6x+3y)(0.6x-3y)$	46 $\left(\frac{x}{2} + \frac{y}{3}\right)\left(\frac{x}{2} - \frac{y}{3}\right)$	47 $(8x + 1)^2$	48 $\left(a + \frac{1}{4}b\right)\left(a - \frac{1}{4}b\right)$
49 $b(a+c)$	50 $(a + 1)^2$		