

$2(a+b)$	$2(a+1)$	$2(a+2)$	$2a(a+1)$	$a(a+1)$	$a(a+2)$
$2(a-b)$	$2(a-1)$	$2(a-2)$	$2a(a-1)$	$a(a-1)$	$a(a-2)$
$(a+b)b$	$(a+1)b$	$(a+2)b$	$(2a+1)b$	$(a+1)2b$	$(a+2)2b$
$(a-b)b$	$(a-1)b$	$(a-2)b$	$(2a-1)b$	$(a-1)2b$	$(a-2)2b$
$-(a-b)$	$-(a-1)$	$-(a-2)$	$-(a+b)$	$-(a+1)$	$-(a+2)$
$a(a+b)$	$a(1+b)$	$a(2+b)$	$2a(1+b)$	$a(a+2b)$	$2a(1-b)$

(Vorderseite)

a^2+2a

a^2+a

$2a^2+2a$

$2a+4$

$2a+2$

$2a+2b$

a^2-2a

a^2-a

$2a^2-2a$

$2a-4$

$2a-2$

$2a-2b$

$2ab+4b$

$2ab+2b$

$2ab+b$

$ab+2b$

$ab+b$

$ab+b^2$

$2ab-4b$

$2ab-2b$

$2ab-b$

$ab-2b$

$ab-b$

$ab-b^2$

$-a-2$

$-a-1$

$-a-b$

$-a+2$

$-a+1$

$-a+b$

$2a-2ab$

a^2+2ab

$2a+2ab$

$2a+ab$

$a+ab$

a^2+ab

(Rückseite)

