

		$v_1(c_1, c_5)$
	$X =$	$(0001 \ 0110)_2$
	$Y =$	$(0101 \ 0101)_2$
	$mask =$	$(0111 \ 0111)_2$
	$X \oplus mask =$	$(0110 \ 0001)_2$
	$Y + (X \oplus mask) =$	$(1011 \ 0110)_2$
$Z =$	$(Y + (X \oplus mask)) \wedge \neg mask =$	$(1000 \ 0000)_2$