

a) Se lo da a al macho negro

b) $X^{cb}X^{co}$ = hembra calico
 $X^{cb}Y$ = macho negro

	X^{cb}	X^{co}
X^{cb}	$X^{cb}X^{cb}$	$X^{cb}X^{co}$
Y	$X^{cb}Y$	$X^{co}Y$

50% hembras } 50% calico
 } 50% negras

50% machos } 50% negros
 } 50% naranja