

3)

		gefliegen	
		j	n
sk:	j	29%	29%
	n	13%	29%
		42%	58%
		58%	100%

$$W_{rel 1} = \frac{S_{1\bar{F}}}{\bar{F}} = \frac{29}{58} = 50\%$$

$$W_{rel 2} = \frac{S_{1F}}{F} = \frac{29}{58} = 50\%$$

Es ist beides gleich wahrscheinlich.