

i	N^i	A^i	p_1^i	p_2^i
1	11	<i>Animals</i>	<i>Cat</i>	<i>Dog</i>
2	9	<i>Humans</i>	<i>Man</i>	<i>Woman</i>
3	8	<i>Expressions of Emotion</i>	<i>Laugh</i>	<i>Cry</i>
4	7	<i>Expressions of Affection</i>	<i>Kiss</i>	<i>Hug</i>
5	11	<i>Moods</i>	<i>Happy</i>	<i>Sad</i>
6	8	<i>Parts of Face</i>	<i>Nose</i>	<i>Chin</i>
7	9	<i>Movements</i>	<i>Step</i>	<i>Run</i>
8	11	<i>Animals</i>	<i>Whale</i>	<i>Condor</i>
9	9	<i>Humans</i>	<i>Child</i>	<i>Elder</i>
10	8	<i>Expressions of Emotion</i>	<i>Sigh</i>	<i>Moan</i>
11	7	<i>Expressions of Affection</i>	<i>Caress</i>	<i>Present</i>
12	11	<i>Moods</i>	<i>Thoughtful</i>	<i>Bored</i>
13	8	<i>Parts of Face</i>	<i>Eye</i>	<i>Cheek</i>
14	9	<i>Movements</i>	<i>Jump</i>	<i>Crawl</i>