

Test-person nr: ↑

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Deer	1	50	<del>14</del> 28	3	<del>14</del> 19
	2	50	44	1	5
	3	50	30		20
	4	50	35	2	13
Christmas	1	50	4	2	44
	2	50	15	2	33
	3	50	4	2	44
	4	50	<del>25</del> 26	2	22
Beach	1	50	4	5	41
	2	50	20	5	25
	3	50	4	5	41
	4	50	49	0	1
cathedral	1	50	40	5	5
	2	50	32	4	14
	3	50	32	3	15
	4	50	25	2	23
Oslo	1	50	8	7	35
	2	6	0	0	6
	3	50	8	8	34
	4	50	13	0	37
LA	1	50	<del>6</del>	0	<del>44</del> 44
	2	6	0	0	6
	3	50	6	0	44
	4	50	9	0	41
Computer	1	50	7	4	39
	2	3	0	0	3
	3	50	7	4	39
	4	50	27	2	21
Beckham	1	50	17	2	31
	2	0	<del>17</del>	<del>2</del>	<del>31</del>
	3	50	<del>6</del> 17	<del>1</del> 2	<del>43</del> 31
	4	50	<del>6</del> 6	1	43
Twilight	1	0			
	2	50	<del>0</del> 2	0	48
	3	40	3	0	37
	4	50	22	0	28

Test-person nr: 1

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Jolie	1	26	2	0	24
	2	0			
	3	50	28	3	19
	4	50	0	0	50
ntnu	1	50	22	10	18
	2	0			
	3	3	2	0	1
	4	50	3	0	47
Bonfire	1	0			
	2	0			
	3	0			
	4	50	30	7	13
Field	1	50	7	4	39
	2	0			
	3	50	7	4	39
	4	50	21	3	26
Tulip	1	1	1	0	0
	2	4	4	0	0
	3	50	29	2	19
	4	50	40	0	10
Nurse	1	50	12	1	37
	2	0			
	3	8	1	0	7
	4	50	17	4	29
Cloud	1	50	2	5	43
	2	0			
	3	50	2	5	43
	4	50	39	0	11
Bun	1	11	0	0	11
	2	4	0	0	4
	3	41	0	8	33
	4	50	0	4	46
Nail	1	50	35	2	10
	2	0			
	3	50	0	0	50
	4	50	35	6	9
Tree	1	50	22	7	21
	2	0			
	3	50	22	7	21
	4	50	37	7	4
Miley	1	50	39	0	11
	2	0	40	0	10
	3	50	40	0	10
	4	50	34	0	16

Test-person nr: 2

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Deer	1	50	29	2	19
	2	50	46	1	3
	3	50	28	3	19
	4	50	34	3	13
Christmas	1	50	8	2	40
	2	50	24	1	25
	3	50	8	4	38
	4	50	28	7	15
Beach	1	50	5	11	34
	2	50	19	8	33
	3	50	6	10	34
	4	50	50		
cathedral	1	50	38	6	6
	2	50	2	6	42
	3	50	21	6	23
	4	50	19	7	34 <del>31</del>
Oslo	1	50	15	3	32
	2	6	0	1	5
	3	50	13	3	34
	4	50	8	9	33
LA	1	50	17	2	31
	2	6	0	0	6
	3	50	16	5	29
	4	50	12	8	30
Computer	1	50	22	6	32
	2	3	0	2	1
	3	50	20	5	25
	4	50	31	6	29
Beckham	1	50	13	17	20
	2	0			
	3	50	11	12	37
	4	50	4	2	44
Twilight	1	0	<del>8</del>	<del>2</del>	<del>48</del>
	2	50	0	2	48
	3	40	2	2	36
	4	50	2	0	48

Test-person nr: 2

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Jolie	1	26	2	0	24
	2	0			
	3	50	25	2	33
	4	5	0	0	50
ntnu	1	50	37	3	10
	2	0			
	3	3	2		1
	4	50	15	1	44
Bonfire	1	0			
	2	0			
	3	0			
	4	50	8	8	34
Field	1	50	19	6	25
	2	0	<del>19</del>	<del>7</del>	<del>24</del>
	3	50	19	7	24
	4	50	0	15	35
Tulip	1	1		1	
	2	4	4		
	3	50	21	7	32
	4	50	25	10	15
Nurse	1	50	8	9	33
	2	0	-	-	-
	3	8	21	1	6
	4	50	18	9	23
Cloud	1	50	7	4	39
	2	0		-	-
	3	50	5	3	42
	4	50	38	1	11
Bun	1	11	1	-	10
	2	4	-	-	4
	3	41	16	10	15
	4	50	17	6	27
Nail	1	50	42	2	6
	2	0	-	-	-
	3	50	0	0	50
	4	50	45	2	3
Tree	1	50	28	5	27
	2	0	-	-	-
	3	50	26	6	28
	4	50	38	5	17
Miley	1	50	18	19	16
	2	0	<del>18</del>	-	-
	3	50	16	13	21
	4	50	16	15	19

Test-person nr:

3

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant -- sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Deer	1	50	8	7	35
	2	50	15	<del>21</del> 33	2
	3	50	10	15	25
	4	50	20	15	15
Christmas	1		2	3	45
	2	50	5	5	40
	3	50	1	4	45
	4	50	7	3	40
Beach	1	50	4	2	44
	2	50	10	3	37
	3	50	2	1	47
	4	50	3	7	40
cathedral	1	50	<del>11</del> 13	<del>4</del> 4	<del>21</del> 33
	2	50	5	3	42
	3	50	6	3	<del>28</del> 41
	4	50	17	4	29
Oslo	1	50	12	6	32
	2	6	0	0	6
	3	50	11	22	37
	4	50	14	6	30
LA	1	50	2	1	47
	2	6	0	0	6
	3	50	2	1	47
	4	50	7	2	31
Computer	1	50	1	8	41
	2	<del>21</del> 3	1	1	1
	3	50	1	<del>28</del> 6	43
	4	50	7	8	35
Beckham	1	50	12	5	33
	2	0	-	-	-
	3	50	12	5	33
	4	50	1	1	48
Twilight	1	0	-	-	-
	2	50	0	0	50
	3	40	1	0	39
	4	50	0	0	50

Test-person nr:

3

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Jolie	1	<del>50</del> 26	<del>1</del> 1	<del>1</del> 1	<del>24</del> 24
	2	<del>10</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>
	3	<del>50</del>	<del>7</del>	<del>3</del>	<del>40</del>
	4	<del>50</del>	<del>0</del>	<del>0</del>	<del>50</del>
ntnu	1	50	26	10	14
	2	0	-	-	-
	3	3	1	1	1
	4	50	7	3	40
Bonfire	1	0	-	-	-
	2	0	-	-	-
	3	0	-	-	-
	4	50	6	6	38
Field	1	50	0	1	49
	2	0	-	-	-
	3	50	0	1	49
	4	50	19	2	29
Tulip	1	1	1	0	0
	2	4	4	0	0
	3	50	8	2	40
	4	50	12	3	35
Nurse	1	50	4	2	44
	2	0	-	-	-
	3	8	1	1	6
	4	50	7	2	41
Cloud	1	50	<del>10</del>	<del>10</del>	<del>50</del>
	2	0	-	-	-
	3	50	0	0	50
	4	50	30	5	15
Bun	1	11	1	0	60
	2	4	0	0	4
	3	41	18	3	20
	4	50	13	2	35
Nail	1	50	7	2	41
	2	0	-	-	-
	3	50	0	0	50
	4	50	5	2	43
Tree	1	50	1	2	47
	2	0	-	-	-
	3	50	2	2	46
	4	50	23	9	18
Miley	1	50	7	<del>11</del>	32
	2	0	-	-	-
	3	50	9	10	31
	4	50	8	11	31

Test-person nr: 4

★	Relevant
+	Deer 2 IIII 11

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Deer	1	50	23 		
	2	50			
	3	50			
	4	50			
Christmas	1	50	86	4	40
	2	50	4	11	35
	3	50	6	5	39
	4	50	6	17	27
Beach	1	50	1	3	46
	2	50	9	9	34
	3	50	1	3	46
	4	50	3	6	41
cathedral	1	50	22	22	6
	2	50	20	14	16
	3	50	18	16	16
	4	50	21	9	20
Oslo	1	50	1	9	40
	2	6	3	0	6
	3	50	3	7	40
	4	50	9	14	27
LA	1	50	5	21	24
	2	6	0	0	6
	3	50	5	20	24
	4	50	13	17	20
Computer	1	50	2	3	45
	2	3	0	0	3
	3	50	2	3	45
	4	50	17	9	24
Beckham	1	50	4	18	28
	2	0	-	-	-
	3	50	5	16	29
	4	50	1	5	44
Twilight	1	0	-	-	-
	2	50	0	0	50
	3	40	0	0	40
	4	50	0	1	399

Test-person nr: 4

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Jolie	1	26	0	1	25
	2	0	—	—	—
	3	50	10	19	21
	4	50	0	0	50
ntnu	1	50	6	17	27
	2	0	—	—	—
	3	3	0	2	1
	4	50	2	4	44
Bonfire	1	0	—	—	—
	2	0	—	—	—
	3	0	—	—	—
	4	50	6	38	6
Field	1	50	0	0	50
	2	0	—	—	—
	3	50	0	0	50
	4	50	20	9	21
Tulip	1	50	1	0	0
	2	4	0	4	0
	3	50	6	20	24
	4	50	27	18	5
Nurse	1	50	4	6	40
	2	0	—	—	—
	3	8	0	0	8
	4	50	1	11	38
Cloud	1	50	0	0	50
	2	0	—	—	—
	3	50	0	0	50
	4	50	33	5	12
Bun	1	11	0	0	11
	2	4	0	0	4
	3	41	2	24	15
	4	80	2	23	25
Nail	1	50	28	7	15
	2	0	—	—	—
	3	50	0	0	50
	4	50	29	9	12
Tree	1	50	1	31	18
	2	0	—	—	—
	3	50	1	29	20
	4	50	22	24	4
Miley	1	50	13	30	7
	2	0	—	—	—
	3	50	11	31	8
	4	50	6	32	12

Test-person nr:

5

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Deer	1	50	29		21
	2	50	46	1	3
	3	50	30	4	16
	4	50	34	3	13
Christmas	1	11	5	5	40
	2	11	0	25	25
	3	11	5	5	40
	4	0	<del>25</del> 25	4	21
Beach	1	50	2	8	40
	2	50	14	10	26
	3	50	2	8	40
	4	50	44	1	0
cathedral	1	50	42	7	1
	2	50	24	18	8
	3	50	28	14	3
	4	50	25	15	10
Oslo	1	50	9	26	15
	2	6	0	0	0
	3	50	4	<del>26</del> 26	15
	4	50	2	15	33
LA	1	50	12	5	33
	2	6	0	2	4
	3	50	12	5	33
	4	50	<del>12</del> 12	17	21
Computer	1	50	3	18	29
	2	3	0	2	1
	3	50	3	18	29
	4	50	23	9	18
Beckham	1	50	15	20	15
	2	0	0	0	0
	3	50	15	20	15
	4	50	2	3	45
Twilight	1	0	0	0	0
	2	50	0	0	50
	3	40	0	7	39
	4	50	0	7	49

Test-person nr: 5

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Jolie	1	25	0	3	23
	2	0	0	0	0
	3	50	0	12	38
	4	50	0	0	50
ntnu	1	50	24	22	4
	2	0	0	0	10
	3	3	0	3	0
	4	50	6	9	35
Bonfire	1	0	0	0	0
	2	0	0	0	0
	3	0	0	0	0
	4	50	17	27	6
Field	1	50	0	7	43
	2	0	0	0	0
	3	50	0	7	43
	4	50	14	16	20
Tulip	1	1	0	0	0
	2	4	1	0	3
	3	50	6	4	40
	4	50	39	10	5
Nurse	1	50	4	6	40
	2	0	0	0	0
	3	8	0	4	4
	4	50	6	16	28
Cloud	1	50	2	3	45
	2	0	0	0	0
	3	50	2	3	45
	4	50	35	5	10
Bun	1	11	0	0	11
	2	4	0	0	4
	3	47	7	0	34
	4	50	5	0	45
Nail	1	50	5	31	14
	2	0	0	0	0
	3	50	0	0	50
	4	50	7	37	12
Tree	1	50	6	4	40
	2	0	0	0	0
	3	50	6	4	40
	4	50	46	0	4
Miley	1	50	0	40	10
	2	0	0	0	0
	3	50	0	40	10
	4	50	0	40	10

Test-person nr:

6

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Deer	1	50	15	15	30
	2	50	30	16	4
	3	50	8	20	22
	4	50	23	11	16
Christmas	4	50	6	10	24
	2	50	0	2	48
	3	50	0	2	48
	1	50	0	2	48
Beach	1	50	2	4	44
	2	50	11	14	25
	3	50	1	4	45
	4	50	5	44	7
cathedral	1	50	12	38	0
	2	50	4	24	22
	3	50	5	24	11
	4	50	12	22	16
Oslo	1	50	11	27	12
	2	6	0	0	6
	3	50	11	27	12
	4	50	15	21	14
LA	1	50	15	36	29
	2	6	0	0	6
	3	50	15	6	29
	4	50	17	14	19
Computer	1	50	2	8	40
	2	3	0	3	0
	3	50	2	8	40
	4	50	13	16	21
Beckham	1	50	6	13	31
	2	0	0	0	0
	3	50	6	13	31
	4	50	4	4	42
Twilight	1	0	0	0	0
	2	50	0	0	50
	3	40	0	2	38
	4	50	0	1	49

Test-person nr:

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
Jolie	1	26	0	7	25
	2	0	0	0	0
	3	50	14	10	26
	4	50	0	0	50
ntnu	1	50	18	28	19
	2	0	0	0	0
	3	3	2	0	7
	4	50	3	1	46
Bonfire	1	0			
	2	0			
	3	0			
	4	50	12	33	5
Field	1	50	0	7	49
	2	0			
	3	50	0	1	49
	4	50	26	8	16
Tulip	1	7	7	0	0
	2	41	7	3	0
	3	50	7	24	19
	4	50	36	9	5
Nurse	1	50	6	8	36
	2	0			
	3	8	0	7	7
	4	50	9	19	22
Cloud	1	50	0	7	49
	2	0			
	3	50	0	7	49
	4	50	37	3	10
Bun	1	11			4
	2	4			4
	3	41	0	8	33
	4	50		10	40
Nail	1	50	33	4	13
	2	0			
	3	50			50
	4	50	31	7	12
Tree	1	50	7	15	34
	2	0			
	3	50	7	15	34
	4	50	25	21	4
Miley	1	50	22	21	7
	2	0	<del>22</del>	<del>21</del>	<del>7</del>
	3	50	22	21	7
	4	50	20	20	10

Test-person nr: 7

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
deer	1	50	27	3	20
	2	50	44	0	6
	3	50	24	4	22
	4	50	28	15	17
christmas	1	50	4	27	19
	2	50	3	16	31
	3	50	2	20	28
	4	50	6	17	27
beach	1	50	1	2	47
	2	50	15	0	35
	3	50	1	2	47
	4	50	43	7	0
cathedral	1	50	28	0	22
	2	50	0	6	44
	3	50	6	4	40
	4	50	5	7	38
oslo	1	50	7	18	37
	2	6	0	0	6
	3	50	5	9	41
	4	50	0	6	44
la	1	0	0	13	37
	2	6	0	0	6
	3	50	0	13	37
	4	50	0	21	29
computer	1	50	2	7	41
	2	3	0	0	3
	3	50	1	7	42
	4	50	1	17	32
beckham	1	50	10	25	17
	2	0	12	22	16
	3	50	2	2	46
	4	0	12	22	16
twilight	1	0	0	0	50
	2	50	0	0	50
	3	50	0	0	50
	4	50	1	0	49

Test-person nr: 7

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
jolie	1	26	1		25
	2	0			26
	3	50	6	18	26
	4	50	6	6	50
ntnu	1	50	15	28	9
	2	0			
	3	3	1	1	1
	4	50	1	1	48
bonfire	1	0			
	2	0			
	3	0			
	4	50	13	3	29
field	1	50	5	19	28
	2	0	4	10	56
	3	50	4	2	7
	4	50	4	10	36
tulip	1	1	1		
	2	4	1	3	0
	3	50	4	21	25
	4	20	41	4	5
nurse	1		6	4	40
	2	0			
	3	8		1	7
	4	50	2	6	42
cloud	1	50	0	1	49
	2	0			
	3	50	0	1	49
	4	50	41	0	9
bun	1	11	1		10
	2	4			4
	3	46	0	24	17
	4	50	2	21	27
nail	1	50	32	4	19
	2	0			
	3	50	0	0	50
	4	50	35	8	8
tree	1	50	11	11	28
	2	0	9	14	27
	3	50	39	2	14
	4	50	9	14	27
miley	1	50	12	24	14
	2	0			
	3	50	12	23	15
	4	50	29	8	13

Test-person nr: 8

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
deer	1	50	29	1	20
	2	50	38	9	3
	3	50	20	10	20
	4	50	33	2	15
christmas	1	50	4	4	42
	2	50	2	19	29
	3	50	4	5	41
	4	50	22	8	20
beach	1	50	2	2	46
	2	50	14	8	28
	3	50	2	2	46
	4	50	7	43	0
cathedral	1	50	48	2	0
	2	50	30	7	13
	3	50	38	9	3
	4	50	30	12	8
oslo	1	50	6	18	26
	2	6	0	0	6
	3	50	9	18	23
	4	50	12	17	21
la	1	50	0	14	36
	2	6	0	0	6
	3	50	0	15	35
	4	50	20	11	19
computer	1	50	0	2	48
	2	3	0	0	3
	3	50	0	2	48
	4	50	8	17	25
beckham	1	50	8	0	42
	2	0	0	0	0
	3	50	17	5	28
	1	50	17	5	28
twilight	1	0	0	0	0
	2	50	0	0	50
	3	40	0	0	40
	4	50	0	18	32

Test-person nr:

8

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
jolie	1	26	2	1	23
	2	0	0	0	0
	3	50	28	5	17
	4	50	0	0	50
ntnu	1	50	19	8	23
	2	0	0	0	0
	3	3	2	0	1
	4	50	4	6	40
bonfire	1	0	0	0	0
	2	0	0	0	0
	3	0	0	0	0
	4	50	16	27	7
field	1	50	27	7	16
	2	50	0	0	0
	3	50	0	0	50
	4	50	0	0	50
tulip	1	1	1	0	0
	2	4	4	4	0
	3	50	9	9	32
	4	50	33	13	5
nurse	1	50	5	5	40
	2	0	0	0	0
	3	8	1	0	7
	4	50	6	12	32
cloud	1	50	3	0	47
	2	0	0	0	0
	3	50	3	0	47
	4	50	35	5	10
bun	1	11	1	0	10
	2	9	0	0	9
	3	41	21	11	18 9
	4	50	20	9	21
nail	1	50	38	5	7
	2	0	0	0	0
	3	50	0	0	50
	4	50	41	2	7
tree	1	50	12	3	35
	2	0	0	0	0
	3	50	13	2	35
	4	50	37	7	6
miley	1	50	40	4	6
	2	0	0	0	0
	3	50	40	4	6
	4	50	39	4	7

Test-person nr:

9

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører.

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
deer	1	50	<del>50</del> 28	5	17
	2	50	45	3	2
	3	50	29	1	20
	4	50	33	4	<del>13</del> 13
christmas	1	50	9	7	34
	2	50	26	5	<del>29</del> 19
	3	50	12	<del>31</del> 21	17
	4	50	35	5	10
beach	1	30	3	9	38
	2	50	17	15	18
	3	50	3	0	47
	4	50	45	5	0
cathedral	1	50	45	4	1
	2	50	30	8	12
	3	50	32	14	4
	4	50	27	12	11
oslo	1	50	24	19	7
	2	6	0	0	6
	3	50	33	11	6
	4	50	35	6	9
la	1	50	<del>32</del> 18	11	21
	2	6	<del>32</del>	0	6
	3	50	30	0	20
	4	50	22	16	12
computer	1	50	1	32	17
	2	3	2	—	1
	3	50	3	29	18
	4	50	30	3	17
beckham	1	50	20	22	8
	2	0	<del>3</del> 0	0	<del>3</del> 0
	3	50	18	<del>24</del>	8
	4	50	2	45	3
twilight	1	0	0	0	0
	2	50	3	47	0
	3	<del>50</del> 40	1	32	7
	4	50	1	0	49

Test-person nr: 9

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
jolie	1	26	2		24
	2	0			
	3	50	21	50	
	4	50	0		50
ntnu	1	50	33		7
	2	0			
	3	3	3		
	4	50	10	9	31
bonfire	1	0			
	2	0			
	3	0			
	4	50	40	4	6
field	1	50	18	14	8
	2	0			
	3	50	19	22	9
	4	50	34		13
tulip	1	1			0
	2	4	4		
	3	50	23	1	26
	4	50	39	2	9
nurse	1	50	9	5	36
	2	0			
	3	8	0	3	5
	4	50	10	19	21
cloud	1	50	4	11	35
	2	0			0
	3	50	5	10	35
	4	50	0	0	50
bun	1	11	1		10
	2	4	0		4
	3	41	17	10	16
	4	50	12	10	28
nail	1	50	34	3	13
	2	0			
	3	50	0	0	50
	4	50	32	6	12
tree	1	50	22	6	22
	2	0			
	3	50	22	6	22
	4	50	40	6	4
miley	1	50	40	6	4
	2	0			
	3	50	41	5	4
	4	50	41	2	7

9  
9  
0

Test-person nr: 10

## Testing av systemet

Setting: du skal lage en collage (en samling av bilder) til hver av søkeordene. Før du begynner å søke må du tenke gjennom hva du mener er relevante bilder til denne collagen. Bildene skal rangeres etter relevant, litt relevant og ikke relevant – sett en strek i den kategorien bildet tilhører,

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
deer	1	50	30	0	20
	2	50	47	0	3
	3	50	30	0	20
	4	50	34	4	12
christmas	1	50	5	23	22
	2	50	10	21	19
	3	50	9	<del>20</del> 19	22
	4	50	33	0	17
beach	1	50	<del>4</del> 4	12	34
	2	50	25	2	23
	3	50	4	11	35
	4	50	50	0	0
cathedral	1	50	37	13	0
	2	50	34	4	12
	3	50	<del>4</del> 1	7	2
	4	50	28	5	<del>17</del> 17
oslo	1	50	10	36	4
	2	<del>50</del> 6	0	0	6
	3	50	10	36	4
	4	50	24	15	11
la	1	50	25	5	20
	2	<del>6</del> 50	0	0	6
	3	50	25	5	20
	4	50	36	14	0
computer	1	50	14	14	12
	2	3	2	1	0
	3	50	14	14	12
	4	50	28	5	17
beckham	1	50	21	4	25
	2	0	0	0	0
	3	50	21	4	25
	4	50	8	1	41
twilight	1	0	0	0	0
	2	50	0	0	50
	3	40	4	0	36
	4	50	34	1	15

Test-person nr: 10

Søkeord	Metode	Antall bilder	Relevant	Litt relevant	Ikke relevant
jolie	1	26	2	0	24
	2	0	0	0	0
	3	50	32	<del>15</del> 3	15
	4	50	0	0	50
ntnu	1	50	38	8	4
	2	0	0	0	0
	3	3	2	1	0
	4	50	5	1	44
bonfire	1	0	0	0	0
	2	0	0	0	0
	3	0	0	0	0
	4	50	14	26	5
field	1	50	13	6	31
	2	0	0	0	0
	3	50	13	6	31
	4	50	33	1	16
tulip	1	1	0	0	1
	2	4	0	0	4
	3	50	23	1	26
	4	50	45	0	5
nurse	1	50	8	8	34
	2	0	0	0	0
	3	8		1	7
	4	50	24	11	15
cloud	1	50	0	4	46
	2	0	0	0	0
	3	50	0	4	46
	4	50	40	0	10
bun	1	11	1	0	10
	2	4	0	0	4
	3	41	38	0	3
	4	50	34	2	14
nail	1	50	44	3	3
	2	0	0	0	0
	3	50	0	0	50
	4	50	42	<del>15</del> 6	2
tree	1	50	27	5	<del>18</del> 18
	2	0	0	0	0
	3	50	27	5	18
	4	50	43	4	3
miley	1	50	43	1	6
	2	0	0	0	0
	3	50	43	1	6
	4	50	38	1	11