				_
ω Ν Ε	'n	. '		
2. Kies de gewenste opties 3. Druk op 'Play' toest om te starten, 'n' voor			Spelers	
	4.	ω		
	4	ω		

2 3-6-9 - sp1:sp2:sp3:sp3:sp4:sp4:sp4:
9 of 15 vragen, waarbij om de 3 vragen 10 sec kan verdiend worden. Zolang de speler juist antwoordt, blijft hij aan beurt. Bij een fout antwoord mag de volgend speler in rij antwoorden.
Toetsen [1] - [4] selecteer speler [spatiebalk]: geen speler selectie / stop tijd - [n] volgende ronde - [b] vorige scherm - [o] pas punten aan

```
Vraag 1:
Vraag 2:
Antwoord 2:
Vraag 3:
Antwoord 3:
Vraag 4:
Vraag 5:
Antwoord 5:
Vraag 6:
Antwoord 6:
Vraag 7:
Vraag 7:
Vraag 8:
Antwoord 7:
Vraag 9:
Antwoord 10:
Vraag 11:
Antwoord 11:
Vraag 12:
Antwoord 12:
Vraag 13
Antwoord 13:
Vraag 14:
Antwoord 14:
Vraag 15:
Antwoord 15:
Antwoord 16:
Vraag 16:
Antwoord 17:
Vraag 17:
Antwoord 18:
Vraag 18:
Antwoord 18:
Vraag 19:
Antwoord 19:
Antwoord 19:
Vraag 19:
Antwoord
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        [d
                                                                                                                                                           [4]
                                                                                                                                                                                                          [9]
                                                                                                                                                                                                                                                                 [ f]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         [8]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 [9]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  [Y]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         [t]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          [۲]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             Φ]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    [2]
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            <u>a</u>
```

[0]

[<]

```
Filmpje 4, Vraag: ;
1.
2.
                                                             Filmpje 2, Vraag: 1.
                                                                                                                                                                                                                          ω
                                                                                                                                Toetsen [1] - [4] speel video af - [n] antwoord scherm - [p] terug naar keuzescherm Toetsen [1] - [4] selecteer speler / start tijd [spatiebalk]: geen speler selectie / stop tijd - [n] volgende ronde - [b] vorige sci
                                                                                                                                                                     Elke speler kiest een filmpje (verliezer kiest eerst). Op het einde van het filmpje wordt een vraag gesteld met 4 antwoorden twv 20sec. Indien niet al de 4 antwoorden gevonden werden, mogen de andere spelers verder aanvullen, de speler met het minst aantal punten eerst.
                                                      Filmpje 3, Vraag:
                                                                                                                      Filmpje 1, Vraag:
                 - 22 -
                                                                                .3
is .
                                                       ٠.
                                                                                                                      ۰.
                                                                                             [a]
                                [¤]
                                                                [ a ]
  [z]
                                                                                              ۰۰ ۰۰
    ۰۰ ۰۰
                                  ۰۰ ۰۰
                                                                 ۰۰ ۰۰
                                                                                                                                                                                                      Open Deur - sp1: .....- sp2: .....- sp3: .....- sp3: .....
                                                                                                                                   - [b] vorige scherm
                                  ω 4
                                                                 ω 4.
                                                                                                ω 4.
   F 0
                                F 0
                                                                F 0
                                                                                              F 0
                                                                                             ۰۰ ۰۰
    ۰۰ ۰۰
                                ·> ·>
                                                                 ·> ·>
                                                                                                                                                                                                      - sp4: .....
                                                                                                                                   [o] pas punten
                                                                                                                                   aan
```

Puzzelronde - sp1: - sp2: - sp3: - sp4: - sp4:

4

leder speler krijgt 12 woorden op het scherm, deze zijn per 4 gelinkt aan een kernwoord. Voor ieder gevonden link / kernwoord tussen de groep woorden wordt 30sec verdiend. Andere spelers mogen aanvullen, eerst deze met het minst aantal punten.

```
Toetsen [1] - [4] speel video af - [n] antwoord scherm Toetsen [1] - [4] selecteer speler / start tijd [spatiebalk]: geen speler selectie / stop tijd - [n] vo
                              Puzzel 1:
ων.
@ [¤ [a
 ·> ·> ·>
                                          [n] volgende ronde
                              Puzzel 3:
[b] vorige
[e] [z] [a]
.> .> .>
                                           scherm
                                           1
                                        [o] pas punten
```

aan

Puzzel 2:

Puzzel 4:

ων.

(a)

.

ων.

(a (a)

.

```
5
Galerij - sp1: ....
.....sp2: .....
```

ledere speler krijgt een reeks van 10 afbeeldingen binnen een bepaald thema. De speler moet het kernwoord van ieder beeld raden, ieder geraden woord levert 10sec op. De andere spelers mogen kernwoorden aanvullen, deze met het minst aantal punten eerst.

```
Galerij 2:
Link:
?
                                                               Galerij 1:
Link:
?
                                                                          [a] 15sec aan actieve speler - [->] volgende foto - [<-] vorige foto Toetsen [1] - [4] selecteer speler / start tijd [spatiebalk]: geen speler selectie / stop tijd - [n] volgende ronde
                                      10 9 8 7 6 5 4 3 2 1
Galerij 3:
Link:
?
                        Galerij 4:
Link:
?
                                      10.8.7.6.5.4.3.2.1.
10 9 9 7 6 5 4 3 2 1
                                                                           vorige scherm
[o] pas punten
                                                                           aan
```

Collectief geheugen - sp1: - sp2: - sp3: - sp4: - sp4:

6

ledere speler krijgt een filmpje over een bepaalde gebeurtenis. De speler moet hierbij 5 kernwoorden raden. Dit levert 10sec tot het laatste antwoord 50sec op. Andere spelers mogen aanvullen, deze met het minst aantal punten eerst.

Filmpje 2: [->] start filmpje - [->] ga naar vragen
Toetsen [1] - [4] selecteer speler / start tijd
[spatiebalk]: geen speler selectie / stop tijd - [n] volgende ronde Filmpje 1: 5 4 6 7 5,48,7 ٠٠) ٠٠ [z] [d] [] [] [] [] ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ Filmpje 4: Filmpje 3: 5,48,7 5 4 8 7 -٠.১ ٠٠, [b] vorige scherm -~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ [o] pas punten aan

Bij iedere vraag horen 5 kemwoorden. Elk juist antwoord levert 20sec. op. De speler met het minst aantal punten mag beginnen antwoorden. De speler die het eerst aan 0sec komt verliest de finale. Finale - sp1: - sp2: - sp3: - sp4: - sp4:

7

Toetsen [1] - [3]: speler die niet in de finale zit (3 spelers) - selectie voor 4 spelers [->] volgende vraag - [<-] vorige vraag
Toetsen [1] - [4] selecteer speler / start tijd
[spatiebalk]: geen speler selectie / stop tijd - [n] volgende ronde - [b] vorige scherm - [o] pas punten aan

Vraag 6:	Vraag 5:	Vraag 4:	Vraag 3:	Vraag 2:	Vraag 1:
? [a] ? [e] ?	? [a] ? [t] ?	? [a] ? [e] ?	? [a] ? [b] ?	? [a] ? [e] ? [t] ?	? [a] ? [t] ?
[z] ?	[z] ?				

ω	Finale - sp1:	Finale - sp1: sp2: sp3: sp3: sp4: sp4:	
Vraag 7:	? [a] ? [t] ?	[z] ?	
Vraag 8:	? [a] ? [t] ?	[z] ?	
Vraag 9:	? [a] ? [e] ?	[z] ?	
Vraag 10:	[a] ? [e] ?	[z] ?	
Vraag 11:	? [a] ? [e] ?	[z] ?	
Vraag 12:	? [a] ? [e] ?	[z] ?	
Vraag 13:	? [a] ? [e] ? [t] ?	[z] ?	

9	Finale - sp1: sp2: sp3: sp4: sp4:	sp3: sp4:
Vraag 14:	; [a] ; [e] ?	[z] ?
Vraag 15:		
	[t] ?	[x] ?
Vraag 16:	? [a] ? [e] ? [t] ?	[z] ? [r] ?
Vraag 17:	? [a] ? [b] ? [t] ?	[z] ? [r] ?
Vraag 18:	? [a] ? [b] ? [t] ?	[z] ? [r] ?
Vraag 19:	? [a] ? [b] ?	[z] ? [r] ?
Vraag 20:	? [a] ? [e] ? [t] ?	[z] ? [r] ?

	Finale - sp1:	Finale - sp1: sp2: sp3: sp4: sp4:	
Vraag 21:			
	[e] ?	[r] ?	
Vraag 22:	? [a] ?		
	[t] ?	[r] ?	
Vraag 23:			
	[t] ?	[r] ?	
Vraag 24:	? [a] ?		
	[t] ?	[n] ?	
Vraag 25:	? [a] ?		
	[e] ?	[r] ?	
Vraag 26:			
	[o]	([x] : [2]	
	[t] ?		