

PAARDENSPRONG PUZZELS

PUZZELBOEK MET 1500 PAARDENSPRONG WOORDPUZZELS

Danny Demeersseman

PAARDEN SPRONG PUZZELS

**PUZZELBOEK MET 1500
PAARDENSPRONG
WOORDPUZZELS**

Copyright © 2024
Danny Demeersseman

Alle rechten voorbehouden.

Geen enkel deel van dit boek mag in welke vorm dan ook worden
gereproduceerd zonder toestemming van de uitgever

Neem voor toestemming contact op met:

dekrachtbron@hotmail.com

ISBN: 978 94 0377864-8

NUR 493

Eerste druk, december 2024

Cover: pixabay.com

websites waar je online kan puzzelen:

www.sugurupuzzles.com

www.sudokutips.nl

www.sudokupuzzlesforkids.com

www.oefeningen.eu

INHOUDSTAFEL

INLEIDING	1
DE AUTEUR	2
WAT IS EEN PAARDENSPRONG PUZZEL	4
HOE EEN PAARDENSPRONG PUZZEL OPLOSSEN	5
OPGAVEN PAARDENSPRONG PUZZELS	9
OPGAVEN PAARDENSPRONG PLUS PUZZELS	107
OPLOSSINGEN PAARDENSPRONG PUZZELS	141
OPLOSSINGEN PAARDENSPRONG PLUS PUZZELS	151
BONUS WOORDVINDER PUZZELS	155

INLEIDING

DE AUTEUR

Als schrijver startte hij met de gedichtenbundel *Meer dan 700 wensen voor verjaardagen*. Daarna putte hij uit zijn kennis en ervaring als psycholoog en publiceerde *Burn-out, wat wil je mij vertellen?*

Op www.amazon.com vind je een aantal van zijn e-books over massage. Op www.maakjeeigenonderwijsboek.nl vind je voornamelijk zijn puzzelboeken:

- *150 binaire puzzels oplossen in grootletter puzzelboek.*
- *180 binaire puzzels oplossen.*
- *360 trinaire puzzels oplossen.*
- *Bedankt Juf: cadeauboek met leuke denkpuzzels.*
- *Bedankt Meester: cadeauboek met leuke denkpuzzels.*
- *Bruggen bouwen in de puzzelpauze.*
- *Chaos sudoku: tips en technieken.*
- *Cijferblokken Giant - 200 puzzels XL-formaat.*
- *Cijferzoeker: 200 rekenpuzzels met oplostips.*
- *Educatieve woordzoekers – Spaanse woorden leren.*
- *Het Gelukkig Nieuwjaar Puzzelboek*
- *Japanse puzzels: hoe nonogram oplossen?*
- *Kamertje verhuren - Schapen en Wolven.*
- *KERST: puzzelboek*
- *Killer sudoku: tips en technieken.*
- *Max 3 puzzels: nieuwe variant binaire.*
- *Meneer gaat met pensioen: logische puzzels in thema pensionering.*
- *Mevrouw gaat met pensioen: puzzelboek over pensionering*
- *Mijnenveger: 360 puzzels.*
- *Puzzelboek in thema verjaardag.*
- *Sandwich sudoku.*
- *Star Battle puzzels.*
- *Sudoku technieken: sudoku oplossen met focusmethode.*


- *Sudoku Tips voor Kids.*
- *Tafels oefenen met logische puzzels.*
- *Tentje Boompje Puzzels: 160 puzzels en tips voor gevorderden.*
- *Valentijnpuzzels.*
- *Viva Vaderdag: cadeauboek met leuke denkpuzzels*
- *Woordsudoku van A tot Z.*
- *Woordvinder: woorden maken met 7 letters*
- *Woordzoeker paspuzzels*
- *Woordzoekers met 1000 anagrammen.*
- *Zeeslag puzzels: ga de strijd aan met 300 battleships.*

Recent verschenen op www.maakjeeigenonderwijsboek.nl ook een aantal boeken over aanvankelijk lezen en rekenen, massage, psychologie en poëzie:

- *bROOD met aardbeien: gevoelens leren uiten door gedichten.*
- *BurN-oUT: wat wil je mij vertellen?*
- *Cursus Shiatsu stoelmassage.*
- *ESCAPE ROOM: Dragos de Dierendief.*
- *Ik tel tot tien! Wie niet weg is, is gezien. Lees- en speurboek.*
- *Leesbeest Mees 1.0: wisselrijtjes lezen in verhaalvorm.*
- *Meer dan 700 wensen voor verjaardagen.*
- *Omgaan met het gevoel ik ben niet goed genoeg*
- *PLUS in de dierentuin: rekenverhaal met getalbeelden.*
- *SKIP en de brievenbussen zonder naam: oefenen van de tafels.*
- *Tafels automatiseren voor beelddenkers: de keersommenkalender.*

WAT IS EEN PAARDENSPRONG PUZZEL

Een **paardensprong** is een woordpuzzel waarbij een woord geraden moet worden met behulp van een gegeven vierkant met negen hokjes. In elk hokje aan de buitenrand staat een letter.

H	F	I
M		O
E	D	S

Het oplossen van de paardensprong van drie bij drie is eenvoudig: In het voorbeeld hierboven is de letter H de beginletter en worden er sprongen gemaakt met met de klok mee.

Na de eerste letter volgen er twee vakjes die je moet overslaan. Vervolgens wordt de volgende letter eraan geplakt. Door geheel rond te gaan, ontstaat een woord van 8 letters.

















Het spel wordt lastig als zowel de startletter als de speelrichting van tevoren niet bekend is.

DE PAARDENSPORNG PLUS PUZZEL

Een **paardensprong plus puzzel** is een variant met een extraatje. Eén letter is vervangen door een vraagteken. Dit maakt de puzzel nog uitdagender.

HOE EEN PAARDENSPRONG PUZZEL OPLOSSEN

Als je een paardensprongpuzzel onderzoekt, dan ontdek je dat er maximum 16 opties zijn. Er zijn 8 startplaatsen en bij elke startplaats heb je 2 opties voor de 2^{de} letter (met de klok mee of omgekeerd). Eens je de eerste 2 letters heb gekozen, ligt de volgorde vast voor de overige 6 letters.

1	4	7	1	6	3	6	1	4	4	1	6
6		2	4		8	3		7	7		3
3	8	5	7	2	5	8	5	2	2	5	8
3	6	1	7	4	1	4	7	2	6	3	8
8		4	2		6	1		5	1		5
5	2	7	5	8	3	6	3	8	4	7	2
8	3	6	2	8	4	7	2	5	3	8	5
5		1	5		1	4		8	6		2
2	7	4	7	3	6	1	6	3	1	4	7
2	5	8	8	5	2	5	7	3	5	2	7
7		3	3		7	2		6	8		4
4	1	6	6	1	4	8	4	1	3	6	1

Je kan al de 16 opties uitestten, maar er is een methode die eenvoudiger is. Je dient slechts 4 opties te bekijken. We leggen de werkwijze uit aan de hand van een voorbeeld.

WERKWIJZE:

We starten gemakshalve steeds met het vakje linksboven. We slaan telkens 2 vakjes over en nemen dan de volgende letter.


POGING 1

We plaatsen de letters naast elkaar in wijzerzin. Dit geeft **HOEFSMID**. We hebben geluk. Het woord is onmiddellijk juist.


POGING 2

We starten opnieuw linkssoven en plaatsen de letters naast elkaar in wijzerzin. Dit geeft **EFSMIDHO**. We moeten het woord nu nog op de juiste plaats in 2 verdelen en dan het laatste stuk vooraan plaatsen. We krijgen dan: **EFSMID + HO = HOEFSMID**

POGING 1

H	F	I
M		O
E	D	S

POGING 2

E	M	H
D		F
S	O	I

Indien we het woord niet vinden met poging 1 en 2, dan dienen we de werkwijze te herhalen, maar nu in tegenwijzerzin


POGING 3

We plaatsen de letters naast elkaar in tegenwijzerzin. Dit geeft **HOEFSMID**.
We hebben geluk. Het woord is onmiddellijk juist.


POGING 4

We starten opnieuw linkssoven en plaatsen de letters naast elkaar in tegenwijzerzin. Dit geeft **SMIDHOEF**. We moeten het woord nu nog op de juiste plaats in 2 verdelen en dan het laatste stuk vooraan plaatsen. We krijgen dan: **SMID + HOEF = HOEFSMID**

POGING 3

H	M	E
F		D
I	O	S


POGING 4


S	O	I
D		F
E	M	H


Veel springplezier met onze paardensprong puzzels!


OPGAVEN PAARDENSPRONG PUZZELS


PAARDENSPRONG PUZZELS 1


N	E	U
S	 A	I
N	T	S


Z	P	E
R	 B	E
J	W	M


K	I	A
B	 C	E
N	K	N


S	N	R
E	 D	N
E	C	E


E	L	S
B	 E	T
S	R	O


E	E	K
D	 F	K
F	R	I

G	L	S
T	 G	E
K	T	U

E	N	R
O	 H	L
E	D	O


U	N	E
R	 I	T
S	D	E


R	D	W
I	 J	A
P	K	N


T	A	O
K	 K	H
A	R	R


E	R	E
F	 L	N
P	T	O


PAARDENSPRONG PUZZELS 2


K	A	D
R	 A	E
R	A	A


E	R	G
E	 B	G
E	N	K

U	A	V
E	 C	T
F	R	N

E	A	E
R	 D	P
T	P	V


E	T	P
O	 E	L
E	N	R

I	E	C
E	 F	E
D	T	T


T	N	O
O	 G	P
U	S	T

R	R	G
A	 H	E
N	E	E

Z	O	N
D	 I	T
S	E	P

R	N	U
R	 J	O
B	D	E

S	K	R
U	 K	N
E	T	I

R	S	P
P	 L	E
N	E	A