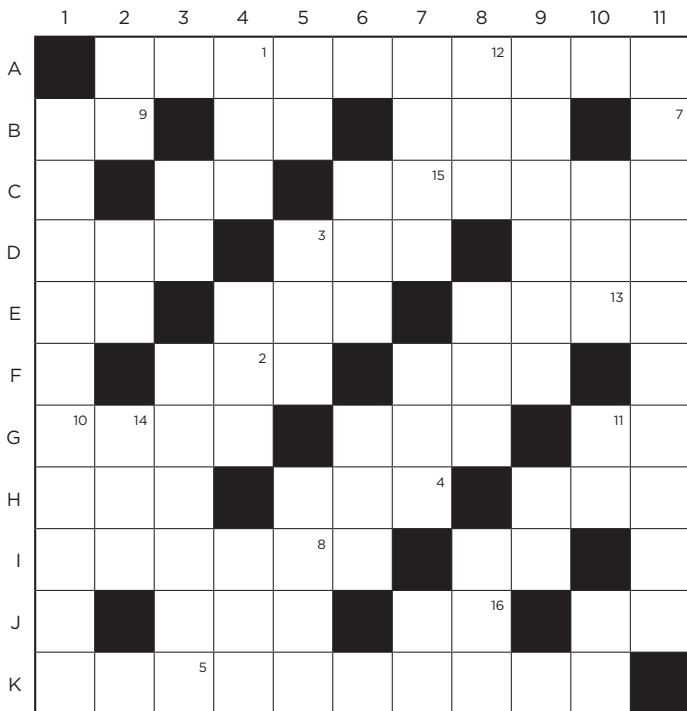


VRIJE TIJD



HORIZONTAAL

- A. iemand met een flexi-job
- B. slee; centiliter (afk.); verwijderoets
- C. picogram (afk.); actualiteit
- D. bediendecentrale van ACV; kader-vakbond; do bemol
- E. en dergelijke (afk.); energie; warme drank
- F. kreet; drugsplant
- G. tooi; spie; eenheid van zuurtegraad
- H. bes; prijsvoorstel van de koper; ACV-topvrouw naast Leemans
- I. afmeting van een as; achter
- J. paraplu (afk.); muziknoot; @
- K. dakwerker voor rieten daken

VERTICAAL

- 1. waarneembaarheid van tekst
- 2. Franstalig (afk.); Franse afkorting voor stripverhaal; snijinstrument
- 3. computer (afk.); halsdoek van tule met baleintjes
- 4. elektrocardiogram (afk.); brand; computertoets
- 5. extra large (afk.); geen; eenheid van snelheid van modems
- 6. niet van toepassing (afk.); studentenkamer
- 7. azijnachtige vloeistof gemaakt van kruiden en wijn; quod erat demonstrandum (afk.); Rode Kruis (afk.)
- 8. hert; digitaal sleutelwoord; hals
- 9. grappig toneelstukje; Saoedi-Arabië (afk.)
- 10. samentrekking bij het baren; eenheid voor motorvermogen; slee
- 11. racisme

PRIJSVRAAG

De oplossing van de vorige prijsvraag was 'PENSIOENVERLAGING'. J.J. uit Lommel werd door loting uit de juiste antwoorden getrokken en wint een boekenbon van 20 euro. Proficiat!

Stuur je antwoord naar puzzelonsrecht@acv-csc.be, ten laatste op 15 november 2017. Of stuur een briefje met de oplossing, naam, adres en lidnummer naar Ons Recht, Sudermanstraat 5, 2000 Antwerpen.

De winnaar ontvangt een boekenbon van Standaard Boekhandel ter waarde van 20 euro.

Door deel te nemen aan de wedstrijd verklaar je je akkoord met het wedstrijdreglement. Dit reglement vind je hier online: bit.ly/wedstrijd-or

Met de letters van de genummerde vakjes kan je een woord vormen:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					J										

SUDOKU

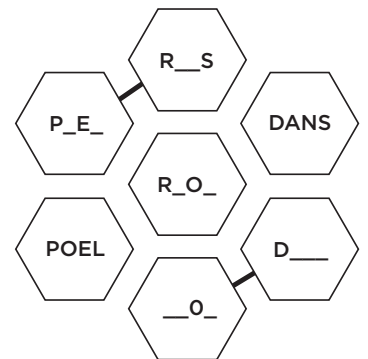
Vul de cijfers van 1 tot en met 9 in, zodanig dat:

- in elke rij elke cijfer maar één keer voorkomt
- in elke kolom elk cijfer maar één keer voorkomt
- elk cijfer ook maar één keer voorkomt in elk wit vierkant en in elk grijs vierkant van 9 vakjes

3	4	7	8	6	1	9	2	5
1				5				3
9			7		4			1
2		4				5		7
6	7						3	9
5		9				1		2
7			1		8			4
4				7				8
8	9	3	5	4	2	7	1	6

HONINGRAAT

Vul de vierletterwoorden aan en verbind de zeshoeken in de juiste volgorde. De woorden in de zeshoekjes die met elkaar verbonden zijn, mogen maar 1 letter van elkaar verschillen.



OPLOSSINGEN SUDOKU

9	1	7	2	4	5	3	6	8
8	6	2	9	7	3	5	1	4
4	5	3	8	6	1	9	2	7
2	4	1	7	8	6	9	3	5
6	3	8	5	2	1	4	7	9
7	9	5	3	1	6	4	8	2
1	8	9	4	6	3	7	2	5
3	6	7	9	4	5	2	8	1
5	2	8	1	9	6	4	7	3

OPLOSSING HONINGRAAT

