

Terugblik op... 21^{ste} Klavertjevierzoektocht – Wilrijk

Na de Herfstzoektocht werden we ook voor de Klavertjevierzoektocht in Wilrijk verwacht. Daar hadden Ann† en Eddy ons andermaal een mooie zoektocht uitgewerkt, bestaande uit 48 te zoeken foto's met telkens een erbij horende vraag. Het moet gezegd dat de foto's in deze zoektochten altijd vrij duidelijke gegevens zijn, wat niet overal kan gezegd worden. Bovendien was de wandeling slechts 1,9 km lang, wat bewijst dat het ook mogelijk is om op een beperkt parcours een zoektocht in te richten.

Dus wij onze borst natgemaakt en ons beste beentje voorgezet ... en hop naar Wilrijk. Want wie een zoektocht van dit duo doet, weet waaraan hij begint.

Laten we hierna enkele van de voorgeschotelde vragen nader bekijken.

Vraag 3: Hoeveel kinderen bevinden zich op het gefotografeerde doek?

Dit is fijn om het nog eens tegen te komen: een valletje dat jaren terug geregeld eens werd gebruikt. We moeten ervan uitgaan dat elke volwassene nog altijd het kind blijft van zijn ouders. Bijgevolg hier alle personen tellen: 7 + de twee kinderen op het afgebeelde verkeersbord of 9 in totaal.

Vraag 7: Hoeveel huizen wandelt men in deze straat links voorbij tussen de afgebeelde dieren en hun eerstvolgende soortgenoot?



Links voorbijwandelen wil zeggen dat we het gegeven aan onze rechterkant moeten vinden. We beginnen dus te tellen vanaf het huis waarop we de afgebeelde dieren aan de zijgevel vinden, want dat wandelen we voorbij. Anders is het op het einde, waar de woning waarop we de soortgenoot vinden nog niet helemaal voorbij gewandeld is. Zo tellen we 11 huizen, te vermeerderen met het huisje dat afgebeeld is op het huisnummerplaatje bij n° 10. Geeft antwoord 12.

Vraag 20: Welke hier vermelde vreemde plaats bevindt zich hierbij het dichtst?

Leuke instinker is dit voor wie niet doorheeft dat hier naar 'de vreemde plaats' wordt gevraagd en niet naar 'de naam' ervan. We vinden in de toegelaten zoekruimte twee vreemde plaatsen vermeld, nl. Nice en Paris. En dan is het vrij duidelijk dat Parijs veel dichterbij Wilrijk ligt dan Nice.

Vraag 22: Noteer het woord waarin al of niet verborgen het woord voorkomt dat we als volgt omschrijven: A. redevoering B. om geld vragen dat men betaald moet krijgen C. derde macht van twee D. vocht van de kaas E. warme rode wijn gemengd met kruiden en suiker.

A. oratie in "raamdecoratie" B. innen in "huishoudlinnen" C. acht in "nachtkleding"
D. hui in "huishoudlinnen" E. "bisschop" .

Vraag 29: Op een bord in de omgeving komen, op één cijfer na, alle verschillende Arabische cijfers voor. Noteer de bewerking, met drie cijfers die wel op het bord voorkomen, waarvan de naam verborgen voorkomt op hetzelfde bord, die als resultaat dat ontbrekende cijfer oplevert!

Aan een afsluiting vinden we een bordje met de naam van de plaatser, nl. Gebroeders Sommen, evenals hun telefoonnummer 014/634145 en GSM-nummer 0496/557612. Het ontbrekende cijfer is dus de 8. De bewerking die we moeten maken vinden we verborgen in de familienaam, nl. som. Dus wordt er gevraagd

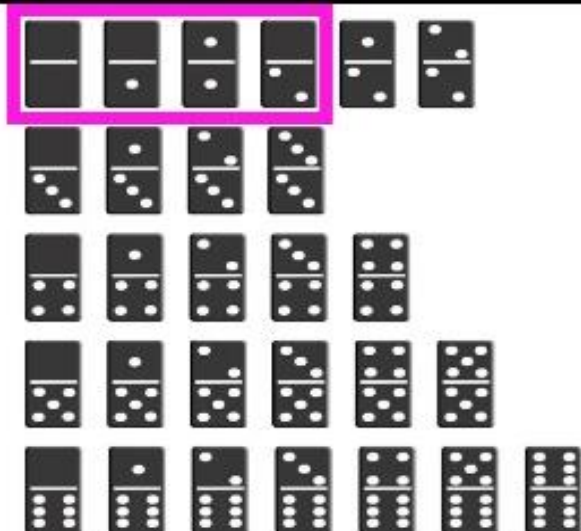
naar alle mogelijke optellingen van drie cijfers die de som 8 geven. Er is geen sprake van verschillende cijfers en we vergeten niet ook de 0 te gebruiken. Zo komen we aan volgende antwoorden:

$0 + 1 + 7$ / $0 + 2 + 6$ / $0 + 3 + 5$ / $0 + 4 + 4$ / $1 + 1 + 6$ / $1 + 2 + 5$ / $1 + 3 + 4$.

Vraag 32: Hoeveel van de andere 27 hebben minder ogen dan de hier meermaals afgebeelde?



We bevinden ons aan 'Domino's Pizza' en zien daar een van de 28 dominostenen afgebeeld, nl. deze met 2 – 1 of 3 ogen. De dominostenen met minder dan 3 ogen zijn 0 – 0, 0 – 1, 1 – 1 en 0 – 2, dus antwoord 4.



Met het gevoel van 'we hebben ons weeral goed geamuseerd' en met nog heel veel huiswerk zijn we terug huiswaarts gekeerd. Vooral de grote variatie in de gestelde vragen is een groot pluspunt in de zoektochten van Ann† en Eddy. Al zijn we er na vele jaren nog altijd niet in geslaagd om alle hersenspinsels correct te ontwarren. Maar we zullen een volgende uitdaging met veel plezier aangaan.

Jacky C.

Foutenlast Caboraleden					
1	Duerinck Eugene	1	24	Pas Roeland	2,3
2	Belleter Linda	1	25	D'Haeseleer Michel	2,3
4	Liefhooghe Alix	1,3	26	Danneels Ria	2,3
6	Jacobs Karel	1,3	27	Van Damme Herwig	2,3
7	Van Haver Wim	1,3	28	Van Hemelrijck Maria	2,3
8	Colpin Jacky	1,3	29	Rottiers Vic	2,3
9	Van Bruaene Jacques	1,3	30	Dierickx Koen	2,3
16	Thienpondt Annette	2,2	32	Schelfhout Ria	2,3
17	Van Nieuwenhuysse Chris	2,2	33	Jacobs Eric	2,3
18	Verheggen Herman	2,2	34	Knockaert Hans	2,3
20	Dequidt Isa	2,2	47	Van Wayenberge Robert	+2,3
22	Maes Julienne	2,3	51	Hendrickx Johan	+2,3
23	Elpers Hugette	2,3	67	Meersman Lydia	+2,3