

DECemberpuzzel

**Antwoordformulier**

De deadline voor het inleveren ligt op **7 januari 2019 23.59 uur**.

De antwoorden kunnen ingeleverd worden op het mailadres [dec@achmea.nl](mailto:dec@achmea.nl). Vergeet de bijlage voor opgave 9 niet!

Het te verdienen aantal punten staat telkens tussen haakjes aangegeven.

|  |
| --- |
| **Teamnaam:**  De Godenzonen |

|  |
| --- |
| (2) **Opgave 1) Logoquiz**  Waar?  Waadhoeke |

|  |
| --- |
| **Opgave 2) Wie-o-wie**  (1) a) Klik hier als u tekst wilt invoeren. (1) b) Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (1) **Opgave 3) KERST**  Wat is de waarde van KERST?  19683 |

|  |
| --- |
| (2) **Opgave 4) Woordgraptogram**  Algoritme |

|  |
| --- |
| **Opgave 5) Getallenreeks**  Welk getal volgt logischerwijs?  (1) a) Klik hier als u tekst wilt invoeren. (1) b) Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 6) Even Apeldoorn Bellen**  Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 7) Bomenraadsel**  Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 8) Hij heeft vaker met dat bijltje gehakt**  Hoeveel porties tomatensoep, ratatouille en moussaka kan Jurgen het beste maken om zo veel mogelijk geld te verdienen?  Porties tomatensoep: Klik hier als u tekst wilt invoeren.  Porties ratatouille: Klik hier als u tekst wilt invoeren.  Porties moussaka: Klik hier als u tekst wilt invoeren.  Totale omzet: € Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (1+) **Opgave 9) Creativiteitsopgave**  Voeg de afbeeldingen toe en vul hieronder de lijst met de minstens 10 verschillen in.  Afbeelding 1:  Afbeelding 2:  H geeft een horizontale streep aan, V een verticale streep. De getallen geven de x en y positie in het grid aan, en gaan van 0 tot 30.  H 8 11 V 18 9 V 21 5 V 4 11 H 12 11 H 12 14 H 26 15 H 1 23 H 2 23 H 1 16 |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 10 Waar staan wij voor?**  WE ZIJN KENNISDRAGER OP HET GEBIED VAN DATA WE DRAGEN BIJ AAN HET VERGROTEN VAN DATABEWUSTWORDING WE ZIJN GESPECIALISEERD IN HET UITVOEREN VAN GEAVANCEERDE ANALYSES |

|  |
| --- |
| (4) **Opgave 11 Raadsel van de klok**  Hoe groot is de kans dat het middelpunt van de klok binnen de driehoek valt?  25% |

|  |
| --- |
| (2) **Opgave 12) Netwerk**  Wat? Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 13) ABC’tje**  Bepaal de waarde van de letter F.  F = Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (5) **Opgave 14) Noot, kleur, lettertype**  Noot: Kies een item.  Kleur: Kies een item.  Lettertype: Kies een item. |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 15) Vergaderruimtedilemma**  Beschrijf de collega met een aktetas.  Organisatieonderdeel: Klik hier als u tekst wilt invoeren. Presentatiemiddel: Klik hier als u tekst wilt invoeren. Drankje: Klik hier als u tekst wilt invoeren. Standplaats: Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (1) **Opgave 16) Woordreeks**  Wat is het volgende woord in de reeks?  Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| **Opgave 17) Rijtjes 2018**  (1) a) Welk land volgt? Frankrijk  (2) b) Welke stad is L? Leeuwarden  (1) c) Welk land volgt? Israël |

|  |
| --- |
| (4) **Opgave 18) Substitutie**  Wat is het codewoord?  Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (2) **Opgave 19) Plaatjesreeks**  Wat moet op de plek van het vraagteken?  D |

|  |
| --- |
| (2) **Opgave 20) Fietsende klanten**  Hoe groot is het percentage klanten dat een fiets heeft, ouder is dan 40 jaar en regelmatig naar de bioscoop gaat minimaal?  5% |

|  |
| --- |
| (4) **Opgave 21) Slang**  Hoeveel bochten maakt de slang?  Klik hier als u tekst wilt invoeren. |

|  |
| --- |
| (2) **Opgave 22) Wie is waar?**  Waar bevinden de Data steward, Domein architect, Data Scientist, Data Consultant, Data Engineer en Project Manager zich?  **Functie Locatie**  Data steward Notes  Domein architect Beervlinder  Data scientist Fremont  Data consultant Vleermuis  Data engineer Boardroom New York  Project manager Pluto |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 23) Woordzoeker**  **Rianne de Vries** |

|  |
| --- |
| (3) **Opgave 24) Beeldraadsels**  **De waarde van data** |