

Een boodschap van Marco



Buongiorno tutti!

22 Mei, 1903

Ik hoop dat jullie deze brief in goede gezondheid ontvangen.

Ik ben Marco, scheepsmarconist op de schepen van rederij Red Star Line. Ik zorg ervoor dat we berichten kunnen versturen naar het vasteland en omgekeerd. Allemaal in code, natuurlijk.

Maar nu heb ik een groot probleem. gisteren is mijn map met ontcijfersleutels over boord gevallen, recht de oceaan in... en ik moet zo snel mogelijk een erg belangrijke boodschap uitsturen!

Kunnen jullie mij helpen?

Alvast bedankt en hou me op de hoogte!

Marco

Gelukkig vonden wij, de medewerkers van het Red Star Line museum, deze ochtend Marco's aangespoelde ontcijfersleutels in de Schelde vlak bij de Rijnkaai!

Omdat de boodschap top secret is en niet in de verkeerde handen mag vallen, kon Marco ze niet zomaar aan ons doorgeven. Dus om ze te kunnen ontcijferen, moet je op ontdekking gaan doorheen en rondom het museum. Daar vind je (hopelijk) de juiste antwoorden op de meerkeuzevragen. Achter elk antwoord staat een letter in een bepaalde code. Verzamel alle tekens en ontcijfer de boodschap aan de hand van de ontcijfersleutels.

Om ervoor te zorgen dat de boodschap zeker niet gekraakt wordt door iemand anders, werd ze in vier stukken verdeelt. Pas als de vier stukken in de juiste volgorde samen liggen, zal de boodschap duidelijk worden.

Jullie zijn groep 4. Kunnen jullie samen met de andere groepen de code kraken?

Jullie beginnen in het museum.

Voel je vrij om het museum ondertussen ook te ontdekken!

Veel succes en veel plezier!



Ontcijfersleutel Morse




a	· _	k	_ · _	u	· · _
b	_ · · ·	l	· _ · ·	v	· · · _
c	_ · _ ·	m	_ _	w	· _ _
d	_ · ·	n	_ ·	x	_ · · _
e	·	o	_ _ _	y	_ · _ _
f	· · _ ·	p	· _ _ ·	z	_ _ · ·
g	_ _ _ ·	q	_ _ _ · _		
h	· · · ·	r	· _ ·		
i	· ·	s	· · ·		
j	· _ _ _	t	_		

Ontcijfersleutel cijfers

$a = 1, b = 2, c = 3, d = \dots$




Ontcijfersleutel nautisch alfabet




Vraag 1: Wat hebben alle schepen van de Red Star Line met elkaar gemeen?  De rederij

- Ze hadden allemaal 3 schoorstenen: .
- Ze hadden allemaal dezelfde bemanning: . _ .
- Hun namen eindigden allemaal op 'land': . _ _

Vraag 2: Hoeveel *werkende* schoorstenen had de SS Belgenland? Tip: kijk goed rond op de foto's en de maquettes doorheen het museum.  De rederij

- 2: 
- 3: 
- 4: 



Vraag 3: Van welke professor hangt er een foto in de gang die het eerste deel van het museum met het tweede deel verbindt? Deze professor reisde verschillende keren met de Red Star Line!  De galerij

- Alexander Graham Bell: 1
- Albert Einstein: 11
- Marie Curie: 21

Vraag 4: Wat gebeurde er met Ita Moel?  De kroongetuigen



- Ze werd zeeziek: _ _
- Ze was ziek en mocht daarom Amerika niet in: _ _ _
- Ze liep verloren op het schip en vond haar familie nooit meer terug: . . .

Tip: beluister en bekijk in deze zaal zeker ook eens de aangrijpende verhalen van enkele andere landverhuizers.

Vraag 5: Hoelang duurde een reis van Warsaw, via Berlijn, Antwerpen en New York naar Winnipeg? *Tip: gebruik ook de interactieve elementen in het museum om je antwoord te vinden.* 📍 Het vertrek

- 10 dagen: 🇫🇮
- 3 dagen: 🇧🇪
- 21 dagen: 🇺🇸

Vraag 6: Welke Antwerpse straat vind je niet terug tussen de oude foto's? 📍 Het verblijf in Antwerpen

- De Meir: 14
- De Keyserlei: 15
- Het Astridplein: 16

(Dit was een instinker! Alle plaatsen waren terug te vinden, maar het Astridplein is een uiteraard plein en geen straat.)

Vraag 7: Met welke twee producten werden de landverhuizers en hun bagage ontsmet? 📍 Douches en ontsmetting

- Benzeen en anijs: _ . . _
- Benzeen en azijn: . _ _ .
- Benzine en azijn: . _ .

Tip: Wil je de geur van de landverhuizers na de ontsmetting ruiken? In deze zaal kan dat, vlak naast de douches!



Vraag 8: Op welke ziekte controleerden de artsen de ogen van de landverhuizers? 📍 Het doktersbezoek

- Trachoom: 5
- Glaucoom: 15
- Staar: 25

Tip: Denk hierbij zeker terug aan het verhaal van Ita Moel.

Vraag 9: Hoe heette het eiland waar de landverhuizers toekwamen? 📍 Aankomst in Amerika

- Manhattan 🇺🇸
- Molokai: 🟡
- Ellis Island: 🇺🇸



Tip: waag je ook eens aan de intelligentietest met houten blokken in deze zaal! Als je deze test niet kon oplossen bij aankomst, mocht je waarschijnlijk niet in Amerika blijven.

Goed bezig!

Jullie zoektocht gaat vanaf nu verder buiten het museum, maar blijf gerust nog even rondlopen als je het interessant vindt!

Gebruik de kaart achteraan in deze bundel om je weg zeker terug te vinden. Je vertrekt in de Montevideostraat, bij de ingang van het museum.

Wandel vanaf de ingang meteen naar de Rijnkaai, tot aan de rivier.

Vraag 10: Hoeveel oude havenkranen staan er op de Rijnkaai? Deze kranen zijn tussen de ca. 120 en 60 jaar oud en behoren tot de collectie van het MAS.




- 14: . . _
- 15: . . . _
- 16: . _ _

Sla rechtsaf (achter de Waagnatie). Daar zie je grote bolders waar de schepen van Red Star Line aangemeerd lagen.



Wandel verder en steek de Kattendijkbrug over. Zie je het gebouw van Stormkop?

Vraag 11: Vul aan: Soms is het gewoon wachten...

- ... tot de wind je vangt: 
- ... tot je de wind vangt: 
- ... tot de wind je opvangt: 

Steek de straat veilig over en wandel verder tot je aan je rechterkant de droogdokken tegenkomt. Hier liggen verschillende schepen die tentoongesteld én hersteld worden. Je mag de site niet altijd zomaar betreden, maar van in de verte kan je ook al verschillende schepen spotten!

Zie je het grote rode schip met de naam 'West-hinder'? Dat is een lichtschip.

Vraag 12: Wat is een lichtschip precies?

- Een schip dat niet zwaar is zodat het ook in ondiepe wateren kan varen: _
- Een schip in een lichte of heldere kleur zodat het minder opwarmt bij hoge temperaturen: _ _
- Een vuurtoren voor op het water: _ _ _

Aan de overkant van de straat vind je het Droogdokkenpark. Daar kan je even uitrusten of genieten van het uitzicht dat de Red Star Line reizigers tegemoet gingen.

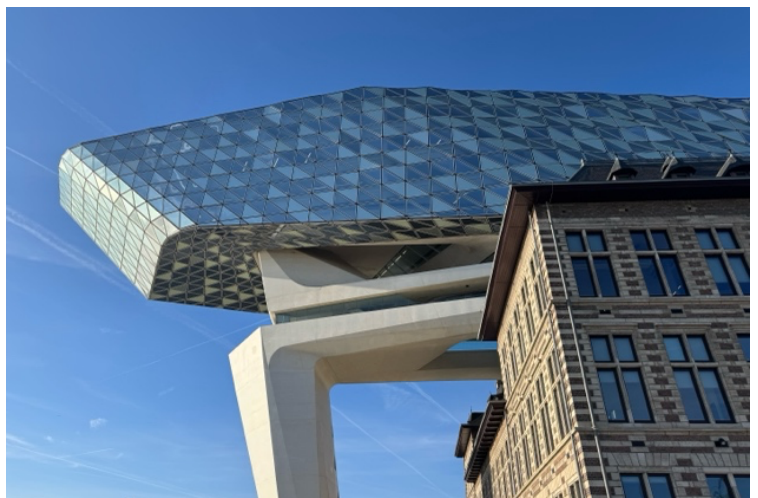
Helemaal uitgerust? Dan kunnen jullie weer vertrekken!

Wandel verder in de richting van het gebouw dat lijkt op een glazen boot of diamant: het havenhuis.

Vraag 13: Welke architecte ontwierp het havenhuis?

Tip: kijk ook eens om je heen, misschien komt het antwoord wel uit de lucht gevallen...

- Bella Hadid: 7
- Gigi Hadid: 14
- Zaha Hadid: 21






Vraag 14: Van welk bedrijf is het havenhuis de hoofdzetel?

- BASF Antwerp: _ • _
- Port of Antwerp-Bruges: • _ _
- TotalEnergies: • _

Zet de wandeling verder naar de Mexicobrug. Naast deze brug, aan de linkerkant, ligt een kerkschip. Op dit schip worden nog regelmatig kerkdiensten georganiseerd en kan je ook een hapje eten.

Vraag 15: Naar welke heilige is het schip vernoemd?

- De heilige Joris: 
- De heilige Joost: 
- De heilige Jozef: 

Wandel door naar de Londenbrug en steek ze over.

Vraag 16: Hoewel de naam van de brug anders doet vermoeden, stroomt deze rivier er niet onderdoor...

- Thames: 12
- Donau: 13
- Wolga: 14

Op naar jullie voorlaatste stop: het Bonapartedok.




Vraag 17: Naar welke Franse vorst is dit dok vernoemd?

- Louis XIV: _ _ _
- Napoleon: . . .
- Louis XVI: . .



Bij het dok zie je ook dit gebouw.

Vraag 18: De afgekorte naam van dit gebouw is 'MAS', maar waar staat deze afkorting voor?

- Maritiem Archeologisch Steunpunt: 
- Museum Aan de Stroom: 
- Maatschappelijke Activiteiten en Samenleving: 

Tip: ga met de roltrappen in het gebouw naar boven en neem even pauze op het panoramaterras.

Hier kan je diep en geconcentreerd nadenken over de oplossing van de code én op een heldere dag zelfs het Atomium zien!

Heb je de code gevonden? Schrijf de gevonden woorden hieronder op.

Afstappen met zijn vrouw Elsa.

Zet nu de wandeling verder tot je weer in het museum aankomt en steek daar met alle groepjes de koppen bij elkaar om de volledige boodschap te ontcijferen!

Kaart - zoektocht buiten het museum



De totale wandeling is zo'n 4 kilometer lang.