

## Woordzoekpuzzel *transport*

```

+-----+
| F K P Q L E U K O C Y T Z F I B R I N E Y J |
| I N S E C T E N R M H E M O G L O B I N E W |
| F Q B I L I R U B I N E G V E N T R I K E L |
| V Q M D D Z G W K R A N S S L A G A D E R S |
| A T H E R O S C L E R O S E S Y S T O L E M |
| X H M P K K J X C A R D I O G R A M C V M B |
| H K H L E U K E M I E S I N U S K N O O P J |
| F E Z H A R T I N F A R C T J I N F U U S H |
| M Q M P N D I A N E M I E P O O R T A D E R |
| C Y Q A N Z Z C A X L Q H E M O F I L I E J |
| F X K N T Z P D A N B Z B E E N M E R G W J |
| E R Y T R O C Y T R T W B E R O E R T E N Y |
| T R O M B O C Y T Z D I O N D E R D R U K Z |
| M V J N G V P R X J I I S K L E P P E N J H |
| C R S K Q L L F I L A H U T V E N U L E N Y |
| B P V K H M U Y C E S N T M O V E N E N W S |
| G W F Z K S V C K A T R I U M F A O R T A C |
| Q W H P C D Z W O Q O E D E E M F L Y M F E |
| F C L Z G R X W T S L B L O E D S E R U M V |
| W G W W A R T E R I E N T R O M B I N E T K |
+-----+

```

Zoek van links naar rechts, van boven naar beneden en diagonaal naar woorden die te maken hebben met *transport*.

Omcirkel de woorden die je vindt en kijk welke beschrijving er bij past. Tussen haakjes staat van ieder woord het aantal letters.

Hoeveel woorden heb je na 3 minuten gevonden?

Afbraakproduct van bloed, o.a.

Gevormd in de lever (10)

Afsterven van een deel van het hart

door onvoldoende bloedtoevoer (11)

Bloedplasma zonder fibrinogeen (10)

De ..... in het bloed zorgen voor afweer (11)

De ..... voorzien het hart van zuurstofrijk bloed (14)

De bloedsuikerspiegel geeft het

gehalte aan ..... in het bloed aan (7)

De rode kleur van het bloed wordt veroorzaakt door ..... (11)

De vaste bestanddelen van het bloed worden gevormd in het beenmerg (8)

Diergroep met een open bloedsomloop (8)

Dodelijke ziekte waarbij te veel

Witte en te weinig rode bloedcellen

Worden gevormd (8)

Een fysiologische zoutoplossing

wordt gebruikt als ..... (6)

Enzym actief bij de bloedstolling (8)

Fase waarin het hart ontspant (8)

Fase waarin het hart samentrekt (7)

Gebruikelijke naam voor de

diastolische bloeddruk (9)

Grote slagader komend vanaf de

linkerkamer van het hart (5)

Het deel van de weefselvloeistof dat

via een apart circulatiesysteem

wordt afgevoerd (5)

Het percentage rode bloedcellen in

Het bloed heet de ..... waarde (11)

Naam van de ader die van de darmen

naar de lever gaat (9)

Hersenbloeding (8)

Netwerk van draden bij een bloedstolsel (7)

Om terugstromen van bloed tegen te

gaan bevatten de aders kleppen (7)

Ophoping van weefselvloeistof (6)

Overzicht van de elektrische

impulsen bij het hartritme (10)

Plaats waar de impulsen ontstaan

waardoor het hart samentrekt (10)

Stijver worden van bloedvaten door

kalkafzetting (14)

Vissen hebben een ..... bloedsomloop (12)

Wetenschappelijke naam voor aders (5)

Wetenschappelijke naam voor

bloedarmoede (6)

Wetenschappelijke naam voor

bloedplaatje (9)

Wetenschappelijke naam voor de

boezem van het hart (6)

Wetenschappelijke naam voor de fijnere

aders (7)

Wetenschappelijke naam voor de

slagaders (8)

Wetenschappelijke naam voor een

kamer van het hart (9)

Wetenschappelijke naam voor het

hartzakje (11)

Wetenschappelijke naam voor rode

bloedcel (9)

Wetenschappelijke naam voor witte

bloedcel (8)

Wetenschappelijke naam voor

bloederziekte (9)

# Woordzoekpuzzel *transport*

```

+-----+
|           L E U K O C Y T   F I B R I N E           |
| I N S E C T E N   H E M O G L O B I N E           |
|   B I L I R U B I N E   V E N T R I K E L           |
|           K R A N S S L A G A D E R S           |
| A T H E R O S C L E R O S E S Y S T O L E           |
|   P   C A R D I O G R A M   V                     |
| H   L E U K E M I E S I N U S K N O O P           |
|   E   H A R T I N F A R C T   I N F U U S           |
|     M   I A N E M I E P O O R T A D E R           |
|       A   C A   H E M O F I L I E                 |
|         T   A N   B E E N M E R G                 |
| E R Y T R O C Y T R T   B E R O E R T E           |
| T R O M B O C Y T   D I O N D E R D R U K           |
|       G   R   I I S K L E P P E N                 |
|           L   I   A   U T V E N U L E N           |
|             U   E S   M O V E N E N               |
|               C   A T R I U M F A O R T A           |
|                 O   O E D E E M F L Y M F E       |
|                   S L B L O E D S E R U M         |
|                 A R T E R I E N T R O M B I N E     |
+-----+

```

ANEMIE  
 ANTISTOFFEN  
 AORTA  
 ARTERIEN  
 ATHEROSCLEROSE  
 ATRIUM  
 BEENMERG  
 BEROERTE

BILIRUBINE  
 BLOEDSERUM  
 CARDIOGRAM  
 DIASTOLE  
 ENKELVOUDIGE  
 ERYTROCYT  
 FIBRINE  
 GLUCOSE

HARTINFARCT  
 HEMATOCRIET  
 HEMOFILIE  
 HEMOGLOBINE  
 INFUUS  
 INSECTEN  
 KLEPPEN  
 KRANSSLAGADERS

LEUKEMIE  
 LEUKOCYT  
 LYMFEN  
 OEDEEM  
 ONDERDRUK  
 PERICARDIUM  
 POORTADER  
 SINUSKNOOP

SYSTOLE  
 TROMBINE  
 TROMBOCYT  
 VENEN  
 VENTRIKEL  
 VENULEN