**vraag 1**

Er is zeven liter vruchtensap gekocht voor een feest. Alle bezoekers krijgen een glas van drie-vijfde liter. Als er 12 gasten komen, is er dan genoeg vruchtensap?

|  |  |
| --- | --- |
|  | wel |
|  | niet genoeg |

**vraag 2**

Hoeveel procent van onderstaand figuur is donker? Antwoord als kommagetal intikken. 



**vraag 3**



|  |  |
| --- | --- |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_GM_35_12.gif |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_GM_35_14.gif |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_GM_35_11.gif |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_GM_35_13.gif |

**vraag 4**
Mevrouw van der Lei heeft voor haar verjaardagsfeest grote flessen Spa gekocht van liter. Na afloop van het feestje is er nog fles over.
Hoeveel liter is dat?

|  |  |
| --- | --- |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_ML_02_13.gif |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_ML_02_11.gif |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_ML_02_12.gif |
|  | http://perception.thiememeulenhoff.nl/resources/rekenwijzer/PABO_RW_BP_ML_02_14.gif |

**vraag 5**

Ja of nee


|  |  |
| --- | --- |
|  | Ja |
|  | Nee |

 **Vraag 6**
Een korfbalvereniging heeft 240 leden. Daarvan is deel meisje. Bereken hoeveel jongens er op de korfbalvereniging zitten?



**vraag 7**

0.125 x 0.75 x 4 x 8 =



**vraag 8**

Als **4 1/2 chocoladereep** verdeeld wordt met **6 personen**,
dan krijgt ieder reep.

**vraag 9**

Met een halve liter limonade kun je 5 volle glazen inschenken.
Welke **rekenzin** hoort bij deze situatie? Bereken **hoeveel liter elk glas** bevat.

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1/2 : 5 = 1/3 liter |
|  | 5 : 1/2 = 2 1/2 liter |
|  | 5 : 1/2 = 1/10 liter |
|  | 1/2 : 5 = 1/10 liter |

**vraag 10**

375,1948 afgerond op honderdsten geeft:

|  |  |
| --- | --- |
|  | 375,2 |
|  | 375,20 |
|  | 375,195 |
|  | 375,19 |

**vraag 11**

Is de volgende stelling waar of niet waar?
**2,00 + 5,4 = 7,40 en niet 7,4**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Waar |
|  | Niet waar |

**vraag 12**

Welk **deel** vormt het zwarte figuurtje van de hele figuur?



|  |  |
| --- | --- |
|  | 1/8 deel |
|  | 1/6 deel |
|  | 1/12 deel |
|  | 2/12 deel |

**vraag 13**

Is de volgende stelling waar of niet waar?
'Als je van een willekeurige streepbreuk de teller en noemer **steeds met één vermeerdert** dan komt die breuk steeds **dichter** bij het getal 1'.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Waar |
|  | Niet waar |

**vraag 14**

Als je mij door **1/3 deelt,** krijg je **3**. Ik ben ...



**vraag 15**

Welke bewering is **niet** juist?

|  |  |
| --- | --- |
|  | de helft van 15/100 is 0,075 |
|  | 3/20 is kleiner dan 0,2 |
|  | de helft van 1/3 is 1/9 |
|  | 11/9 is groter dan 1,222 |