

161: **PRIEMGETALLEN** (nieuwe leerstof) Zoek met een rekentoestel alle delers van deze getallen. Omcirkel de priemgetallen.

UITLEG

11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	25	27	29
31	37	39	43	47	49	51	53

162: **STAARTDELING AFRONDEN OP 3 DECIMALEN** (nieuwe leerstof).

UITLEG

$$65432 \quad | \quad 7$$

$$23456 \quad | \quad 7$$

163: VAN BREUK NAAR TIENDELIGE BREUK. Maak van de breuken staartdelingen. De uitkomst = tiendelige breuk (decimale breuk).
Zet de volgende breuken om in decimale breuken:

UITLEG

$\frac{1}{8}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{3}{8}$	$\frac{4}{8}$
$\frac{5}{8}$	$\frac{6}{8}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{8}{8}$

164: DEELBAARHEID (herhaling)

UITLEG

Deelbaar door →	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	18	25	100
2015															

165: BREUKEN + - X : (herhaling) Schrijf zelf de breuken op met een horizontale breukstreep.

$3\frac{1}{6} + - x : 2\frac{1}{3}$

UITLEG

166: VERMENIGVULDIGINGEN met OMKERING (herhaling). Maak de vermenigvuldiging. Deel daarna het product (de uitkomst) door de vermenigvuldiger.

$$\begin{array}{r} 246.808,642 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.357,7531 \\ \times \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

167: GEWICHTEN (herhaling).

- Schat het gewicht (je krijgt in de klas een voorwerp waarvan je het gewicht moet schatten). Het geschatte gewicht = g.
- Weeg het voorwerp zo nauwkeurig mogelijk. Schrijf het gewicht op in gram g.
- Wat is het verschil tussen het geschatte gewicht en het gemeten gewicht? g.
- Zet het gemeten gewicht om in kg kg.

168: LENGTEMATEN (herhaling).

- Schat de lengte (je krijgt in de klas een voorwerp waarvan je de lengte moet schatten). De geschatte lengte = cm.
- Meet het voorwerp zo nauwkeurig mogelijk. Schrijf de lengte op in centimeter cm.
- Wat is het verschil tussen de geschatte lengte en de gemeten lengte? cm.
- Zet de gemeten lengte om in meter m. Zet de lengte om in km km.

169: REKENDICTEE "SINT-ANTONIUS". De tekst van dit dictee vooraf goed oefenen! De gedicteerde tekst staat in het groen.

Sint-Antonius leefde als kluizenaar in Egypte. Hij werd geboren in het jaar 250 en stierf op 17 januari 356.

In de Antwerpse Kempen, onder andere in Brasschaat, wordt zijn sterfdag gevierd met de openbare verkoop van varkenskoppen. De slaggers verkopen die dag speciale Sint-Antoniusbeuling. Sint-Antonius wordt meestal afgebeeld met een varken aan zijn zijde. [\(Verhaal en legenden over Sint-Antonius vind je hier\).](#)

In welke eeuw is Antonius geboren? eeuw.

In welke eeuw is hij gestorven? eeuw.

Hoe oud is hij geworden? jaar.

Hoelang is het op 17 januari 2015 geleden dat hij gestorven is? jaar.

De openbare verkoop begint om 11.05 uur en eindigt om 12.37 uur.

Hoelang heeft de verkoop geduurd?umin.

Een varkenskop werd ingezet op 5 euro en verkocht aan 85 euro. Hoeveel is het verschil? euro.

Het bod ging per 5 euro omhoog. Hoeveel keer is er geboden? keer.



170: OPPELVLAKE VAN DE RECHTHOEK : Hoeveel vierkantjes bedekken het oppervlak van de rechthoeken? Schrijf op hoe je dit kunt berekenen zonder al de vierkantjes te tellen.

