

204: BREUKEN VEREENVOUDIGEN (nieuwe leerstof).

UITLEG

$$\frac{6}{8} = \quad \frac{18}{24} = \quad \frac{24}{38} = \quad \frac{12}{15} = \quad \frac{15}{45} = \quad \frac{24}{48} =$$

$$\frac{100}{150} = \quad \frac{9}{24} = \quad \frac{10}{24} = \quad \frac{12}{24} = \quad \frac{14}{24} = \quad \frac{15}{24} =$$

$$\frac{16}{24} = \quad \frac{17}{24} = \quad \frac{18}{24} = \quad \frac{20}{30} = \quad \frac{21}{24} = \quad \frac{25}{75} =$$

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

$2\frac{1}{8} + - x : 1\frac{2}{6}$

UITLEG

+	
-	
X	
:	

206: TRAPVERMENIGVULDIGING (herhaling).

$$\begin{array}{r} 6.557,37 \\ \times 86,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101.669,03 \\ \times 7,53 \\ \hline \end{array}$$

207: BREUK VAN EEN GETAL en VEREENVOUDIGEN (herhaling).

UITLEG

$$\frac{3}{4} \text{ van } 16 =$$

$$\frac{2}{3} \text{ van } 12 =$$

$$\frac{3}{8} \text{ van } 16 =$$

$$\frac{1}{3} \text{ van } 12 =$$

$$\frac{1}{2} \text{ van } 16 =$$

$$\frac{5}{6} \text{ van } 12 =$$

$$\frac{5}{8} \text{ van } 16 =$$

$$\frac{4}{9} \text{ van } 12 =$$

208 SCHATTEN & METEN en TAFELVIKANT (herhaling).

- Schat **DE LENGTE** (je krijgt in de klas een voorwerp waarvan je de lengte moet schatten). De geschatte lengte = cm.
- Meet de lengte van 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 gemeten lengte om in km km.

- Schat **DE INHOUD** (je krijgt in de klas een voorwerp waarvan je de inhoud moet schatten). De geschatte inhoud = cl.
- Meet de inhoud van het voorwerp zo nauwkeurig mogelijk. Schrijf de inhoud op in centiliter cl.
- Wat is het verschil tussen de geschatte inhoud en de gemeten inhoud? cl.
- Zet de gemeten inhoud om in liter l. Zet de gemeten inhoud om in hl hl.

- Schat **HET GEWICHT** (je krijgt in de klas een voorwerp waarvan je het gewicht moet schatten). Het geschatte gewicht = g.
- Meet het gewicht van 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. Zet het gemeten gewicht om in ton T.

209: DEELBAARHEID (herhaling)

Deelbaar door →	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	18	25	100
138.600															

210: PARALLELOGRAMMEN, RUITEN en TRAPEZIUMS ONTDEKKEN IN ZESHOEK EN ZESSTER (nieuwe leerstof)

UITLEG

Teken op het volgende blad zeer nauwkeurig een zeshoek met daarin een zesster met passer, lat en potlood.

Zoek dan uit hoeveel **parallelogrammen**, **ruiten** en **trapeziums** er in de figuur te vinden zijn.

Je kunt best elk parallelogram, elke ruit en elk trapezium een andere kleur geven.



