

- 1) Bekijk de uitlegvideo op: ► 46-kgv



- 2) Wat betekent kgv? .....

Wanneer gebruik je het kgv al een tijdje? .....

Hoe bereken je het kgv van twee getallen? .....

.....

3)  $2\frac{2}{3} - 1\frac{1}{6} =$  .....  $kgv(3,6) =$

$4\frac{1}{8} + 5\frac{7}{12} =$  .....  $kgv(8,12) =$

$kgv(2,4) =$                        $kgv(4,5) =$                        $kgv(8,6) =$

$kgv(6,9) =$                        $kgv(7,2) =$                        $kgv(10,20) =$

- 4) Een cirkel wordt verdeeld in ..... graden.

Een rechte hoek is een hoek van ..... graden.

De waarde van het cijfer 5 in het getal 23,152 is: .....

Het gemiddelde van 7, 8, 3 en 4 is gelijk aan: .....

- 5) Teken op een getallenlijn:  $3,125$     $4,25$     $0,5$     $2\frac{1}{4}$

- 6) Teken met het "pizzamodel":  $2\frac{1}{4}$     $\frac{1}{4}$     $\frac{1}{8}$     $1,125$