

Denken en delen



Denken en delen

Uitleg van het spel

Dit spel speel je met een even aantal kinderen. De kinderen beginnen als groep (als voorbeeld neem ik een groep van 24 kinderen). Er ligt een deelsom en met elkaar moet deze deelsom opgelost worden. Als de som is opgelost deelt de groep zich door de helft. Op dat moment gaat de groep 12 kinderen de volgende som uitrekenen. Als de som is opgelost deelt ook die groep zich weer door de helft en zo gaat het groepje door totdat er nog maar 3 kinderen in het groepje zitten en de som is uitgerekend. Dan rekent iedereen een som uit voor zichzelf en gaat snel op zijn plaats zitten. Dan vertel je tegen de klas hoe snel ze zijn geweest en probeer je het nog een keer zodat de klas haar tijd kan verbeteren.

- 24 kinderen rekenen een deelsom uit
- 12 kinderen rekenen een deelsom uit
- 6 kinderen rekenen een deelsom uit
- 3 kinderen rekenen een deelsom uit
- 1 kind rekent een deelsom uit

Als je op het moment van spelen een oneven aantal kinderen in de klas hebt, laat je 1 kind jouw helpen. Samen met dit kind bekijk jij wat er goed gaat en wat er de volgende keer beter kan. Natuurlijk wissel je na 1 ronde en helpt een ander kind jou.

In dit document vind je deelsommen op het niveau van groep 8.



Denken en delen

$$800 : 20 =$$



Denken en delen

$$448 : 4 =$$



Denken en delen

$$9000 : 45 =$$



Denken en delen

$$480 : 6 =$$



Denken en delen

$$720 : 80 =$$



Denken en delen

$$240 : 6 =$$



Denken en delen

3305 =



Denken en delen

$$434 : 7 =$$



Denken en delen

$$828 : 9 =$$



Denken en delen

$$603 : 9 =$$



Denken en delen

$$315 : 7 =$$



Denken en delen

$$3150 : 70 =$$



Denken en delen

$$496 : 8 =$$



Denken en delen

$$135 : 3 = 45$$



Denken en delen

$$550 : 50 =$$



Denken en delen

$$832 : 8 =$$



Denken en delen

$$721 : 7 = 103$$



Denken en delen

$$282 : 3 =$$



Denken en delen

115 : 5 =



Denken en delen

$$176 : 4 =$$



Denken en delen

$$176 : 4 =$$



Denken en delen

$$4864 : 32 =$$



Denken en delen

$$9000 : 45 =$$



Denken en delen

714:7 =



Denken en delen

$$280:4 =$$



Denken en delen

$$10000 : 10 =$$

