

















Klebe das Blatt auf dünne Pappe und schneide die 3 Scheiben aus.  
 Lege nun die 3 Scheiben übereinander und verbinde sie in der Mitte mit einer Versandbeutelklammer.  
 Drehe jetzt die 3 Scheiben so, dass hinter jeder Aufgabe das richtige Ergebnis steht.

A large circular disk divided into 24 equal segments. Each segment contains a division problem. Starting from the top and moving clockwise, the problems are:  $25 : 5$ ,  $18 : 6$ ,  $28 : 4$ ,  $18 : 2$ ,  $54 : 9$ ,  $21 : 3$ ,  $32 : 4$ ,  $21 : 3$ ,  $15 : 5$ ,  $24 : 3$ ,  $24 : 3$ ,  $18 : 3$ ,  $20 : 4$ ,  $20 : 4$ ,  $12 : 3$ ,  $8 : 2$ ,  $9 : 3$ ,  $45 : 5$ ,  $12 : 3$ , and  $10 : 2$ .

A small circular disk divided into 12 equal segments. The center contains the letter 'E'. Starting from the top and moving clockwise, the numbers in the segments are: 9, 3, 4, 2, 5, 3, 6, 9, 4, 5, 3, and 2.

A large circular disk divided into 24 equal segments. Starting from the top and moving clockwise, the numbers in the segments are: 6, 6, 7, 8, 9, 3, 8, 4, 3, 5, 9, 3, 4, 2, 4, 5, 3, 6, 7, 5, 5, and 6.

