

1

22.-26.11.2004

$$\begin{array}{ccccccccc} \text{Yellow Circle} & + & \text{Yellow Circle} & = & \text{Green Circle} & \text{Blue Circle} \\ \text{Red Circle} & \cdot & \text{Red Circle} & = & \text{Blue Circle} & \text{Red Circle} \end{array}$$

Setze für jeden farbigen Kreis eine Ziffer  
(0,1,2,3,4,5,6,7,8 oder 9) ein.  
Gleiche farbige Kreise sind gleiche Ziffern!