

Name: \_\_\_\_\_

# Komm Mati, es ist Ostern!

Blatt 4



1



$$\text{Egg 1} - \text{Egg 2} = \text{Egg 3}$$

$$\text{Egg 4} + \text{Egg 5} = \text{Egg 6}$$

$$\text{Egg 7} \cdot \text{Egg 8} = \text{Egg 9}$$

$$\text{Egg 10} : \text{Egg 11} = \text{Egg 12}$$

$$\text{Egg 13} - \text{Egg 14} = \text{Egg 15}$$

$$\text{Egg 16} \cdot \text{Egg 17} = \text{Egg 18}$$

$$\text{Egg 19} - \text{Egg 20} = \text{Egg 21}$$

$$\text{Egg 22} : \text{Egg 23} = \text{Egg 24}$$

$$\text{Egg 25} \cdot \text{Egg 26} = \text{Egg 27}$$

$$\text{Egg 28} \cdot \text{Egg 29} = \text{Egg 30}$$

$$\text{Egg 31} : \text{Egg 32} = \text{Egg 33}$$

$$\text{Egg 34} : \text{Egg 35} = \text{Egg 36}$$



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Kryptogramm lösen. Rechnungen und Zahlen notieren.