

Nr.26

Problemlösen
Komplizierte Gleichung

$$Z + U = XY$$

$$+ \quad + \quad +$$

$$Y + L = XX$$

$$U + XT = YW$$



Kannst du diese Gleichung lösen, indem du die Buchstaben durch Zahlen ersetzt? Es sei verraten dass....

.... $Z=5 / X=1 / Y=2 / W=3$