

$$\begin{aligned}
 \text{☀️} + \text{☀️} + \text{☀️} &= 30 \\
 \text{☂️} + \text{☂️} + \text{☀️} &= 20 \\
 \text{🚤} + \text{🚤} + \text{☂️} &= 13 \\
 \text{☀️} - \text{🚤} \times \text{☂️} &= ???
 \end{aligned}$$

Matherätsel der Woche...

Dem tollen Wetter zuliebe - ein Sommerrätsel

→ Lösungsidee als pdf auf www.hpritz.ch

...Mathe eingerostet? Schulstoff auffrischen? Ziele erreichen?

Der Mathe-Coach ➔

Schritt für Schritt finden wir die einzelnen Symbole heraus:

1. 3 ☀️ entsprechen 30 → 1 ☀️ **ist also 10** (10+10+10=30)
2. 2 ☂️ und 1 ☀️ entsprechen 20, **also ist 1 ☂️ = 5** (5+5+10=20)
3. 2 🚤 und 1 ☂️ ergeben 13, das heisst, **1 🚤 ist 4** (4+4+5=13)

Und nun heisst es, die Lösung zu finden und dabei die **«Punkt vor Strich»-Regel** nicht zu vergessen!

$$\text{☀️} - \text{🚤} \times \text{☂️} = 10 - 4 \times 5 = 10 - 20 = -10$$