

Aufgabe des Monats - Februar 2024

Julia
Schultze
5b4

Alter: Name: Kostüm:

8 Jahre	Jakob	Zauberer
9 "	Hannah	Pirat
10 "	Georg	Clown
11 "	Isabell	Vampir
12 "	Fabian	Pirat

✓

Lösungsweg:

Tipp 4: $8 + 9 + 11 + 12 = 40$

$40 : 4 = \underline{10}$ Georg ist 10 J. alt.

Tipp 1: Jüngstes Kind = 8 J. = Zauberer =
Junge

Tipp 5: Ein Altersunterschied von drei Jahren
ist nur bei 9 J und 12 J möglich.
Die Piraten sind deshalb 9 und 12 J
alt. Das Mädchen ist 9 J und der
Junge 12 J alt.

Tipp 2: Isabell ist älter als Hannah, also
Hannah 9 J alt. →

Tipp 3: Vampir ist älter als Clown und
Jakob, deshalb Jakob = 8 J und
Georg = Clown. Da es nur 2
Mädchen gibt ist Isabell 11 J alt
und Vampir.