

4, 2

1. Das Schulhaus hat vorn 2 Eingänge und hinten 2 Eingänge. Wieviel zusammen? Weshalb 4?
2. Auf jeder Bank in unserer Schule sitzen 2 Kinder. Wieviel auf 2 Bänken? Weshalb 4?
3. Lise hat 2 Pfg. erhalten, August 4 Pfg. Wieviel hat Lise weniger? Weshalb 2? Wieviel hat August mehr? Weshalb 2?
4. Wessen Eltern haben 2 Kinder? Wessen Eltern haben 4 Kinder? Wer hat mehr? Wieviel? Weshalb 2?
5. Wer hat 2 Geschwister? Wer hat 4 Geschwister? Wer hat weniger? Wieviel? Weshalb?
6. Emil hat 4 Kaninchen; zwei davon verkauft er an Robert. Wieviel hat er behalten? Weshalb 2?
7. Auf dem Kaffeetische stehen 4 Tassen; zwei hat die Großmutter schon voll gegossen. Wieviel sind noch leer? Weshalb 2?
8. Die Mutter hat 4 Pfund Kathreiners Malzkaffee; zwei Pfund hat sie schon verbraucht. Wieviel hat sie noch? Weshalb 2?
9. Wieviel Räder hat der Wagen an jeder Seite? Wieviel zusammen? Weshalb 4?
10. Auf jeder Seite der Straße sind 2 Lampen aufgestellt. Wieviel zusammen? Weshalb 4?
11. Durch Sturm sind in der Windmühle 2 Flügel beschädigt. Wieviel sind nicht beschädigt worden? Weshalb 2?
12. Im Felde liefen 4 Hasen. Der Jäger schoß 2 Hasen. Wieviel retteten sich? Weshalb 2?

4. Durch Gesang, Spiel und Turnen.

Vom listigen Grasmücklein

F-dur. 5 $\overline{.5}$ 5 4 | 3 $\overline{.3}$ 3 2 | 1 1 1 . | 1 1 1 . ||
Klaus ist in den Wald gegangen, ha, ha, ha, ha, ha, ha,
6 $\overline{.6}$ 6 5 | 4 $\overline{.4}$ 4 3 | 2 2 2. | 2 2 2. |
Weil er will die Vöglein fangen, ha, ha, ha, ha, ha, ha,
3 2 3. | 1 . 1. | 4 3 4. | 2. 2. |
Auf den Busch ist er gestiegen,
3 $\overline{.5}$ 5 5 | 5 $\overline{.3}$ 4 5 | 6 4 2 7 | 1 . 0 . ||
Weil er will die Vöglein kriegen, ha, ha, ha, ha, ha, ha!

Text siehe S. 47.

Die Kinder bilden einen Kreis, den der „Klaus“ mit dem Prügel drohend umgeht. Im Kreise befindet sich das alte Vögelchen mit drei Kin-