

WissensBiss der Woche



Lösungsblatt (50) vom 5. April 2021

Blumen zu Ostern

In einem Blumenladen möchten Sie einen Osterstrauß binden lassen.

Sie entscheiden sich für **4 Tulpen**, **3 Freesien** und **3 Ranunkeln**.

Zusätzlich wählen Sie noch **Schleierkraut** aus.

Sie möchten für den Strauß nicht mehr als **15,00 Euro** ausgeben.



Stück
1,10 €

Tulpen



Stück
1,30 €

Freesien



Stück
1,20 €

Ranunkeln



Zweig
0,95 €

Schleierkraut

→ Rechnen Sie aus:

Wie viele Zweige Schleierkraut können in den Strauß gebunden werden?

Wie viel Wechselgeld erhalten Sie zurück, wenn Sie mit 15,00 Euro bezahlen?

Die 4 Tulpen, 3 Freesien und 3 Ranunkeln kosten zusammen 11,90 Euro:

$$4,40 \text{ Euro } (4 \cdot 1,10) + 3,90 \text{ Euro } (3 \cdot 1,30) + 3,60 \text{ Euro } (3 \cdot 1,20) = 11,90 \text{ Euro}$$

Ziehen Sie die 11,90 Euro von den 15,00 Euro ab, bleiben maximal 3,10 Euro für das Schleierkraut: **15,00 Euro – 11,90 Euro = 3,10 Euro**

Rechnen Sie mit **3 Zweigen Schleierkraut**, kommen Sie für den Osterstrauß auf einen Gesamtpreis von 14,75 Euro: **2,85 Euro** ($3 \cdot 0,95$) + **11,90** = **14,75 Euro**

25 Cent Wechselgeld erhalten Sie zurück: **15,00 Euro – 14,75 Euro = 0,25 Euro**.

Lesen, Schreiben und Grundbildung für Erwachsene

Projekt GruKiTel unter: www.caritas-bistum-erfurt.de oder www.vhs-th.de



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

