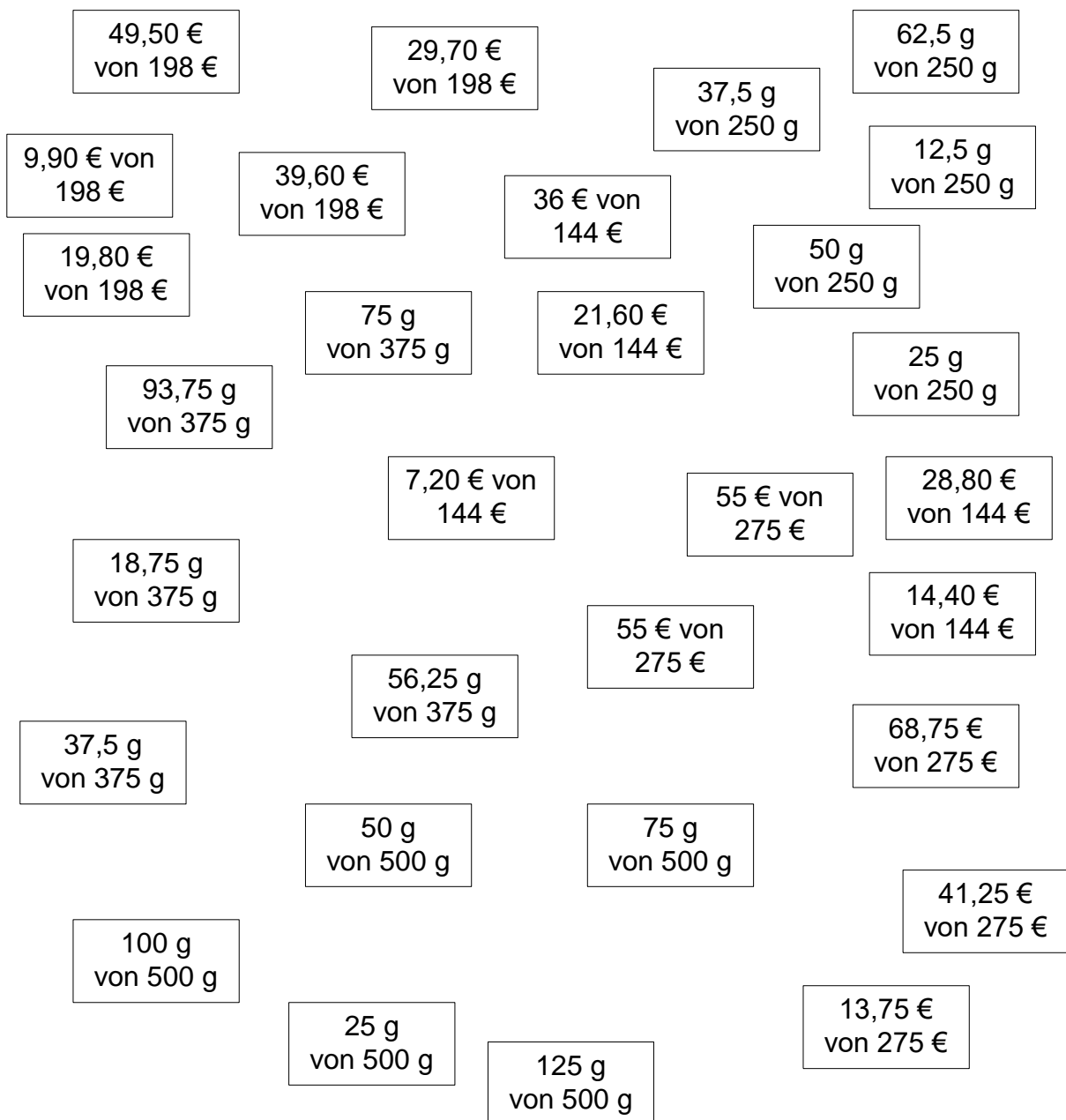


MATHE 364

31.01. Anteile in Prozent

Drei von vier oder 75 g von 100 g stellen den selben Anteil dar, nämlich drei Viertel oder 75 %.

Die Abbildung zeigt sehr viele Anteile. Diese gehören jedoch zu lediglich fünf Prozentsätzen wie 10 % oder 15 %.



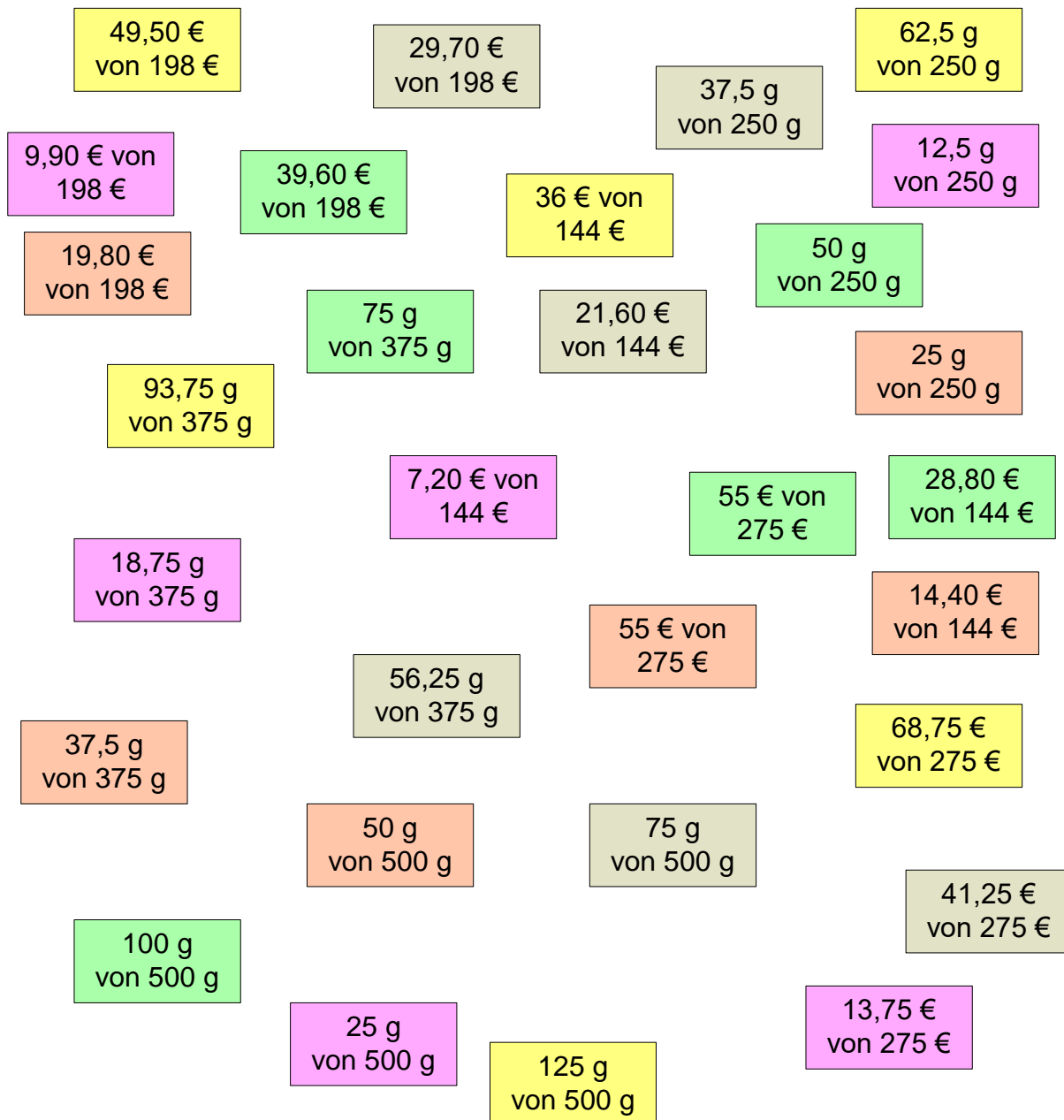
a) **Markiere** mindestens drei Anteile, die zu 10 % passen, in der gleichen Farbe.

b) Wähle eine Größe, zum Beispiel 500 g oder 198 €.

Gib mindestens drei verschiedene Anteile dieser Größe in Prozent an.

Drei von vier oder 75 g von 100 g stellen den selben Anteil dar, nämlich drei Viertel oder 75 %.

Die Abbildung zeigt sehr viele Anteile. Diese gehören jedoch zu lediglich fünf Prozentsätzen wie 10 % oder 15 %.



a) **Markiere** mindestens drei Anteile, die zu 10 % passen, in der gleichen Farbe.

10 %

siehe rosafarbene Markierungen

b) Wähle eine Größe, zum Beispiel 500 g oder 198 €.

Gib mindestens drei verschiedene Anteile dieser Größe in Prozent an.

alle pinkfarbig markierten entsprechen 5 % usw., siehe farbig markierte Anteile

5 %

10 %

15 %

20 %

25 %