



Welche Verwandtschaften gibt es zwischen Rechnungen?

$$15 + 6 = \underline{\quad\quad}$$

$$65 + 6 = \underline{\quad\quad}$$

$$25 + 16 = \underline{\quad\quad}$$

$$5 + 6 = \underline{\quad\quad}$$

$$45 + 36 = \underline{\quad\quad}$$

Das ist eine „Rechen-Familie“

Von **einer** Rechnung
stammen alle ab.

Welche ist es?

Rahme sie ein.

Wie sind die Rechnungen „verwandt“?

Die Familie hat noch mehr Mitglieder. Schreibe sie auf.

$$25 - 6 = \underline{\quad\quad}$$

$$65 - 6 = \underline{\quad\quad}$$

$$= \underline{\quad\quad}$$

$$75 - 46 = \underline{\quad\quad}$$

$$45 - 36 = \underline{\quad\quad}$$

Auch diese Rechnungen

bilden eine Familie.

Die Stamm-Rechnung fehlt.

Wie lautet sie?

Erweitere auch diese Familie.

Jetzt weißt du was Rechen-Familien sind.

Schreibe eigene auf und tausche sie mit anderen aus.