


Wir forschen mit Zahlzerlegungsbäumen

Forscherblatt 2

Finde zu andere **Startzahlen** Zahlzerlegungsbäume. Du kannst z. B. die **Startzahl** 15, 20, 32 ... nehmen.

Finde zu jeder **Startzahl** so viele verschiedene Zahlzerlegungsbäume wie möglich.

Was fällt dir auf?  Tipp 2




Wir forschen mit Zahlzerlegungsbäumen

Forscherblatt 2

Finde zu andere **Startzahlen** Zahlzerlegungsbäume. Du kannst z. B. die **Startzahl** 15, 20, 32 ... nehmen.

Finde zu jeder **Startzahl** so viele verschiedene Zahlzerlegungsbäume wie möglich.

Was fällt dir auf?  Tipp 2




Wir forschen mit Zahlzerlegungsbäumen

Forscherblatt 2

Finde zu andere **Startzahlen** Zahlzerlegungsbäume. Du kannst z. B. die **Startzahl** 15, 20, 32 ... nehmen.

Finde zu jeder **Startzahl** so viele verschiedene Zahlzerlegungsbäume wie möglich.

Was fällt dir auf?  Tipp 2

