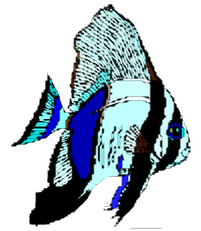


Welche Rechenart musst du anwenden (dividieren oder multiplizieren)? Du brauchst hier nichts zu rechnen!



Ein Kilo Birnen kostet 1,30 €. Wie viel kosten 6 Kilo?

Rechenart: _____

Ein Paar Schuhe kostet 43,50 €. Wie viel kosten 2 Paar Schuhe?

Rechenart: _____

Ein neuer Computer kostet 1200 €. Wie viel muss man für 4 Computer bezahlen?

Rechenart: _____

20 Schüler kaufen ein Geschenk für ein Kind. Das Geschenk kostet 35 € 60 ct. Wie viel muss ein Kind bezahlen?

Rechenart: _____

20 Bücher kosten 57 €. Wie viel kostet ein Buch?

Rechenart: _____

Fünf Sessel kosten 65 €. Wie viel kostet ein Sessel?

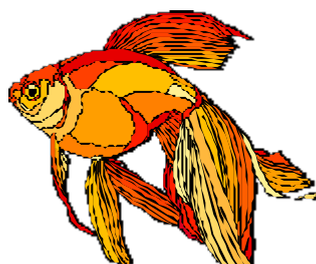
Rechenart: _____

Im Blumengeschäft kostet eine Rose 1 € 40 ct. Wie viel kosten 13 Rosen?

Rechenart: _____

Drei Paar Winterstiefel kosten 99 € 99 ct. Wie viel kostet ein Paar?

Rechenart: _____

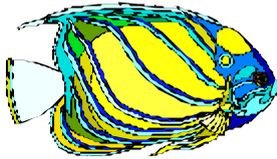


Welche Rechenart musst du anwenden (dividieren oder multiplizieren)? Du brauchst hier nichts zu rechnen!

Ein Buch kostet 13 €. Wie viel kosten 6 Bücher?

Rechenart: _____

Ein Paar Schuhe kostet 23,50 €. Wie viel kosten 2 Paar Schuhe?



Rechenart: _____

Fünf Bleistifte kosten 6 € 50 ct. Wie viel kostet ein Bleistift?

Rechenart: _____

20 Kinder bekommen neue Hefte. Die Hefte kosten zusammen 18 €. Wie viel muss ein Kind bezahlen?

Rechenart: _____

Die Mutter kauft 10 Becher Joghurt und bezahlt 5 €. Wie viel kostet ein Becher Joghurt?

Rechenart: _____

Ein neuer Computer kostet 1500 €. Wie viel muss man für 4 Computer bezahlen?

Rechenart: _____

Im Blumengeschäft kostet eine Rose 1 € 30 ct. Wie viel kosten 9 Rosen?

Rechenart: _____

Die Werklehrerin hat 7 m Stoff. Diese 7 m kosten 35,70 €. Wie viel kostet 1m Stoff?

Rechenart: _____

