

DENKE DIR EINE TEXTAUFGABE AUS!www.bettermarks.de**Anleitung:**

Wie man Textaufgaben löst, weißt du. Denke dir nun diesmal selber Textaufgaben für die folgenden Rechnungen aus. Wenn du möchtest, lass die Aufgaben von einem Klassenkameraden oder Familienmitglied lösen.

- 1) $3 \cdot (150 \text{ m} + 300 \text{ m}) + 2 \cdot 3000 \text{ m}$
- 2) $400 \text{ cm} - 12 \text{ cm}$ 2
- 3) $300 \text{ km} + 123 \text{ km} + 434 \text{ km} + 533 \text{ km}$

Beispiel:

$$1200 \text{ m} \cdot 2 + (300 \cdot \text{m} + 200 \text{ m}) \cdot 4$$

Dazu passende Textaufgabe:

Herr Langbein trainiert für den Marathon. Ein kleiner See in der Nähe hat einen Umfang von 1200 m. Diesen umrundet Herr Langbein zweimal. Anschließend dreht er noch viermal eine Runde um den Häuserblock, der 300 Meter lang und 200 m breit ist.

Welche Strecke hat Herr Langbein insgesamt zurückgelegt?

DENKE DIR EINE TEXTAUFGABE AUS!www.bettermarks.de**Anleitung:**

Wie man Textaufgaben löst, weißt du. Denke dir diesmal selber Textaufgaben für die folgenden Rechnungen aus. Wenn du möchtest, lass die Aufgaben von einem Klassenkameraden oder Familienmitglied lösen.

- 1) $800 \text{ m} \cdot 200 \text{ m} + 700 \text{ m} \cdot 650 \text{ m}$
- 2) $35 \text{ cm} \cdot 23 \text{ cm} \cdot 12 \cdot 2$
- 3) $12 \text{ km} \cdot 4 \text{ km} - 2 \text{ km} \cdot 3 \text{ km}$

Beispiel:

$$300 \text{ m} \cdot 250 \text{ m} + 500 \text{ m} \cdot 400 \text{ m}$$

Dazu passende Textaufgabe:

Herr Baumann besitzt mehrere Flächen Ackerland. Das eine hat eine Länge von 300 m und eine Breite von 250 m. Das andere hat ist 500 m lang und 400 m breit.

Wie viele Hektar umfassen Herr Baumanns Grundstücke zusammen?