

Aufgabennummer: B_283

Technologieeinsatz: möglich ⊠ erforderlich □

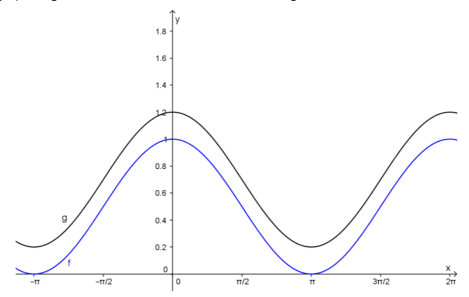
Menschen, die sehr viel lesen, werden oft als "Bücherwürmer" bezeichnet.

 a) Ein Verlag entwirft als Firmenlogo einen "Bücherwurm". Als Grundlage für das Bild des Logos werden zwei Cosinusfunktionen folgender Form verwendet:



$$y = a \cdot \cos(x) + c$$

– Ermitteln Sie mithilfe des in der nachstehenden Abbildung dargestellten Funktionsgraphen g die Parameter a und c der Funktion g.



b) Ein Logo wird im Intervall $\left[-\frac{7\pi}{6}, \frac{11\pi}{6}\right]$ durch die Funktionen f und g nach oben bzw. unten begrenzt. Es soll mit Farbe ausgefüllt werden.

$$g(x) = 2 \cdot \cos(x) + 3$$

$$f(x) = 2 \cdot \cos(x) + 6$$

– Stellen Sie eine Formel zur Berechnung des Flächeninhalts A zwischen den Funktionsgraphen von f und g im gegebenen Intervall auf.

- Berechnen Sie den entsprechenden Flächeninhalt.

c) Die digitale Verfügbarkeit von Büchern in Form von E-Books nimmt zu. Eine Autorin verkauft von einem Roman 8 000 gebundene Exemplare und 200 E-Books. Pro verkauftem gebundenem Exemplar nimmt sie € 2,20 ein, pro E-Book nur € 1,70.

- Erklären Sie, warum folgende Aussage falsch ist:
 "Da der Anteil der Anzahl der verkauften E-Books an der Gesamtverkaufszahl 2,5 % ist, betragen die Einnahmen der Autorin aus dem E-Book-Verkauf 2,5 % der Gesamteinnahmen."
- Berechnen Sie den korrekten Prozentanteil der Einnahmen aus dem E-Book-Verkauf.

Hinweis zur Aufgabe:

Lösungen müssen der Problemstellung entsprechen und klar erkennbar sein. Ergebnisse sind mit passenden Maßeinheiten anzugeben.

Möglicher Lösungsweg

a) Funktion g: a = 0.5; c = 0.7

b)
$$A = \int_{-\frac{7\pi}{6}}^{\frac{11\pi}{6}} (f(x) - g(x)) dx$$

A = 28,27 Flächeneinheiten

c) Der Anteil der Einnahmen über E-Books entspricht nicht dem Anteil der verkauften E-Books, da die Einnahmen für gebundene Bücher und E-Books unterschiedlich sind.

Gesamteinnahmen: $8\ 000 \cdot 2,20 + 200 \cdot 1,70 = 17\ 940$

Prozentanteil des E-Book-Verkaufs: $\frac{200 \cdot 1,70}{17,940} \cdot 100 = 1,8952... \approx 2\%$

Die Einnahmen der Autorin aus dem E-Book-Verkauf betragen rund 2 % der Gesamteinnahmen.

c)

Klassifikation

Wesentlicher Bereich der Inhaltsdimension:

- a) 3 Funktionale Zusammenhänge
- b) 4 Analysis
- c) 1 Zahlen und Maße

Nebeninhaltsdimension:

- a) —
- b) —
- c) —

Wesentlicher Bereich der Handlungsdimension:

- a) C Interpretieren und Dokumentieren
- b) A Modellieren und Transferieren
- c) B Operieren und Technologieeinsatz

Nebenhandlungsdimension:

- a) —
- b) B Operieren und Technologieeinsatz
- c) D Argumentieren und Kommunizieren

Schwierigkeitsgrad:

Punkteanzahl:

a) mittel

a) 2

b) leicht

b) 2

c) mittel

c) 2

Thema: Alltag

Quelle: http://de.freepik.com/fotos-kostenlos/bucherwurm_621016.htm