

Blöd oder Saublöd?

Beitrag von „Darragh“ vom 2. November 2011 um 18:05

Die PISA-Studie und ihre Ursachen !

Die Ursachen sind nun aufgeklärt.

(Es folgen Auszüge aus der Originalfassung der Ursachenanalyse !!)

Realschule 1960

Ein Bauer verkauft einen Sack Kartoffeln für DM 50,-.

Die Erzeugerkosten betragen DM 40,-.

Berechne den Gewinn !

Sekundarschule 1970

Ein Bauer verkauft einen Sack Kartoffeln für DM 50,-.

Die Erzeugerkosten betragen vier Fünftel des Erlöses.

Wie hoch ist der Gewinn des Bauern?

Rechenschieber nicht erlaubt!

1980 Korrektur der Formulierung (Neuaufgabe)

Ein/e Bauer/in verkauft eine/n Sack/in Kartoffeln/innen einem/er Kunden/in für DM 50,-.

Die Erzeuger/innen -kosten betragen vier Fünftel/innen des Erlöses.

Wie hoch ist der/die Gewinn/in des/der Bauern/in?

1990 Gymnasium

Ein Agrarökonom verkauft eine Menge subteraner Solanum tuberosum für eine Menge Geld (=G).

G hat die Mächtigkeit 50. Für die Elemente aus $G=g$ gilt $g=0$.

Die Menge der Herstellungskosten (=H) ist um zehn Elemente weniger mächtig als die Menge G.

Zeichnen Sie ein Bild der Menge H als Teilmenge G und kennzeichnen Sie die Lösungsmenge X gemäß folgender Frage:

Wie mächtig ist der Gewinn.

Freie Waldorfschule 1995

Male einen Sack Kartoffeln und singe ein Lied dazu !

Integrierte Gesamtschule 1999

Ein Bauer verkauft einen Sack Kartoffeln für EUR 50,-.

Die Erzeugerkosten betragen EUR 40,-. Der Gewinn beträgt EUR 10,-.

Unterstreiche das Wort „Kartoffeln“ und diskutiere mit deinen Mitschülern aus den anderen Kulturkreisen darüber.

Schule 2005 (nach der Bildungs- und Rechtschreibreform)

ein agrarinschinör fergauft ein sagg gartoffeln für 25 euro.

die kosden bedragen 5 euro.

der gewinn bedregt 20 euro.

aufgabe: margire den term gardoffeln und maile die lösung im pdf-format an:
klasse2a@schule.euroba

Jor 2020

sorrie, es gipt kaine gardoffeln mehr !