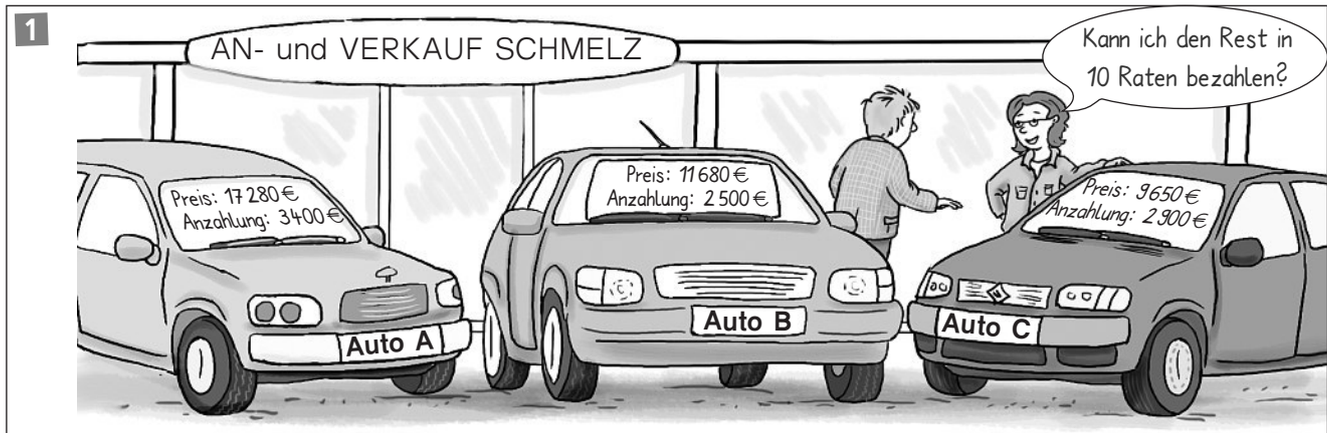


Frage, rechne und antworte jeweils. Schreibe in dein Heft.



2 Herr Kuhn kauft ein neues Auto für 16950 €. Für sein altes Auto bekommt er noch 7380 €.

3 Welche Frage und welche Rechnung passen zu dieser Aufgabe?
Frau Krone hat vor sieben Jahren ein neues Auto gekauft. Es hat 18690 € gekostet. Der Kilometerzähler zeigt jetzt 95515 km.

A Wie hoch war die Monatsrate?

B Wie weit ist Frau Krone durchschnittlich in einem Jahr gefahren?

C Wie weit ist Frau Krone im ersten Jahr gefahren?

X $95515 + 12690 = \square$

Y $95515 : 7 = \square$

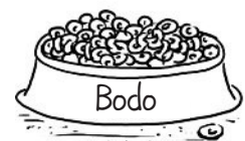
Z $7 \cdot 95515 = \square$

Rechne und schreibe einen passenden Antwortsatz.

4 Tante Lisa reist mit dem Auto zu verschiedenen Verwandten. Am 23. September fährt sie von Passau nach Hof (318 km), am 28. September von Hof nach Nürnberg (144 km), am 30. September von Nürnberg nach Augsburg (143 km) und am 3. Oktober von Augsburg zurück nach Passau (245 km).

Ihr Auto braucht auf 100 km 6 l Benzin. Ein Liter kostet 1,68 €.

5 Vater übernimmt die Anschaffungskosten für Franks Hund:
Der Hund kostet 180 €. Ein Körbchen kostet 32,95 €,
ein Fressnapf 6,90 €, ein Trinknapf 4,20 €,
eine Leine mit Halsband 22,70 €.



6 Frank möchte sich an den Kosten für den Hund beteiligen. Von seinem Taschengeld will er jeden Tag 50 ct für Futter und andere Kosten bezahlen. Die Eltern übernehmen den Rest.
Ein Sack Hundefutter kostet 23,60 €. Er reicht einen Monat. Einmal im Jahr sind 72 € Hundesteuer zu bezahlen. Voraussichtlich ebenso viel wird der Tierarzt kosten.

Tippkarten verwenden. Um die Schreibarbeit zu reduzieren, können die einzelnen Aufgaben ausgeschnitten und ins Heft geklebt werden. Darunter Frage/Rechnung/Antwort notieren.