



Arbeitsblatt 7

Mit Bus und Bahn flott voran!

„Ticketvergleich“

1. Es gibt verschiedene Fahrkarten, mit denen du die öffentlichen Verkehrsmittel nutzen kannst. Trage ein, was die Fahrkarten jeweils kosten und wie viele Personen mit einer Fahrkarte fahren dürfen!

Alle Angaben über Tickets findest du im Internet unter www.mvv-muenchen.de

Streifenkarte ____ € ____ Personen	Einzelfahrkarte 1 Zone ____ € ____ Personen	Monatskarte Ausbildungs- tarif I, 2 Ringe ____ € ____ Personen	Partner- Tageskarte Innenraum ____ € ____ Kinder oder ____ Erw.	Kinder- Tageskarte Gesamtnetz ____ € ____ Kinder
--	--	--	--	--

2. Nehmen wir an, du wohnst am Marienplatz. Rechne nach, wie viel es jeweils kosten würde, wenn du mit verschiedenen Fahrkarten vier Wochen lang von der Schule zum Marienplatz fahren würdest!

a) Rechenweg für die Streifenkarte

- ① Zähle die Stationen von deiner Schule zum Marienplatz ab! _____ Stationen
- ② Wenn du einen Monat lang mit den öffentlichen Verkehrsmitteln zur Schule fährst – wie viele Fahrten sind das insgesamt?

Pro Tag _____ Fahrten, pro Woche _____ Fahrten, pro Monat _____ Fahrten

- ③ Zähle nach, wie viele einzelne Fahrten pro Fahrkarte möglich sind!

_____ Fahrten

- ④ Wie viele Fahrkarten benötigst du für einen Monat? Teile das Ergebnis von ② durch das Ergebnis von ③!

_____ Fahrkarten

- ⑤ Multipliziere das Ergebnis von ④ mit den Kosten für eine Fahrkarte!

Mit einer Streifenkarte kostet der Weg _____ € in 4 Wochen.



b) Rechenweg für die Einzelfahrkarte (Kurzstrecke)

- ① Zähle die Stationen von deiner Schule zum Marienplatz ab! ____ Stationen
- ② Wenn du einen Monat mit Einzelfahrkarten fährst, wie viele Fahrten sind das?
Pro Tag ____ Fahrten, pro Woche ____ Fahrten, pro Monat ____ Fahrten
- ③ Zähle nach, wie viele einzelne Fahrten pro Fahrkarte möglich sind! ____ Fahrten
- ④ Wie viele Fahrkarten benötigst du für einen Monat? Teile das Ergebnis von ② durch das Ergebnis von ③!
_____ Fahrkarten
- ⑤ Multipliziere das Ergebnis von ④ mit den Kosten für einen Fahrkarte!
Mit Einzelfahrkarten kostet der Weg _____ € in 4 Wochen.

c) Rechenweg für die Monatskarte/ Ausbildungstarif I

- ① Zähle die Anzahl Ringe von deiner Schule zum Marienplatz! ____ Ringe
- ② Schau auf dem Tarifplan nach, was die Monatskarte für die abgezählten Ringe kostet!
_____ €
- ③ Überlege, wie viele einzelne Fahrten du mit der Fahrkarte machen kannst!
_____ Fahrten in einem Monat.
Mit einer Monatskarte für ____ Ringe kostet der Weg _____ € in 4 Wochen.

3. Vergleiche die Ergebnisse von 2 a), b) und c). Welches Ticket würdest du dir kaufen und warum?
