

Name:

Datum:

Rechnen mit Natürlichen Zahlen - Addition - Textaufgaben - Klapptest 2

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie.

Löse dann die Aufgaben.

Kontrolliere anschließend die Ergebnisse.

Notiere zum Schluss die Anzahl der richtigen Aufgaben.

Bearbeite die folgenden Textaufgaben nach dem gezeigten Schema.

1. Familie Sauer aus Dortmund plant ihre Urlaubsfahrt nach Bayern. Sie überlegen, ob sie bis Würzburg die Autobahn über Frankfurt oder die über Kassel nehmen sollen. Silke findet im Autoatlas folgende Angaben: Dortmund - Seligenstädter Kreuz 244 km, Seligenstädter Kreuz – Waldbrunn 76 km, Waldbrunn - Würzburg 23 km. Für die andere Route findet sie: Dortmund - Kassel 167 km, Kassel - Bad Hersfeld 55 km und Bad Hersfeld - Würzburg 148 km. Welche Strecke soll Familie Sauer wählen?
Strecke 1: 343 km
Strecke 2: 370 km
Sie sollten Strecke 1 wählen.
2. Ein Bauer hat 178 Rinder, 132 Schweine, 41 Schafe, 5 Katzen und einen Hund. Wie viele Tiere leben auf seinem Bauernhof? 357 Tiere
3. Ein LKW-Fahrer fährt an einem Tag von München über Frankfurt nach Hamburg. Von München nach Frankfurt legt er 407 km zurück, von Frankfurt nach Hamburg 498 km. Wie lang ist die Gesamtstrecke, die der LKW an diesem Tag zurücklegt? 905 km
4. Das Auto von Herrn Käfer hat am Anfang der Woche einen Kilometerstand von 62101 km. Am Montag fährt Herr Käfer 52 km, am Dienstag 49 km und am Mittwoch 71 km. Welchen Kilometerstand hat das Auto am Mittwoch Abend? 62273 km
5. Frau Maler möchte ihre Wohnung renovieren. Dazu kauft sie 15l
6. 10l Farbe für 30,-€. Einige Tage später merkt sie, dass die Farbe nicht ausreichen wird. Deshalb besorgt sie zusätzlich noch einen 5-l-Eimer für 18,-€. Wie viel Liter Farbe hat sie insgesamt gekauft? Wie viel hat sie insgesamt bezahlt? 48,-€
7. Stefanie möchte ihr Taschengeld aufbessern. Sie trägt Zeitungen 15 Stunden
8. aus und bekommt für 10 Stunden Austeilen 70 €. Außerdem mäht sie noch den Rasen der Nachbarn und bekommt 25 € für 5 Stunden. Wie viele Stunden hat Stefanie gearbeitet? Wie viel hat sie dabei verdient? 95,-€
9. Familie Wolter leiht sich für ihren Umzug einen Kleintransporter. Am ersten Tag werden 125 km zurückgelegt, am zweiten 97 km und am dritten 88 km. Wie viele Kilometer legen sie insgesamt zurück? 310 km
10. Susi darf ihr Kinderzimmer neu einrichten. Im Möbelgeschäft sucht sie sich ein Bett für 398 €, einen Schreibtisch für 275 € und einen Schrank für 199 € aus. Wie viel Euro müssen ihre Eltern dafür insgesamt bezahlen? 872 €

/10