

1 Welche Fragen kannst du beantworten? Kreuze an.



- Wie viel Euro kosten 317 Eintrittskarten?
- Wie viele Eintrittskarten hat Herr Thiel noch?
- Wie viele Eintrittskarten hat Herr Thiel verkauft?

2 Am Freitag wurden bereits 218 Eintrittskarten verkauft. Am Samstag kamen noch 225 verkaufte Karten hinzu. Wie viele Eintrittskarten wurden insgesamt verkauft?

A: _____

3 Eva hat 135 € gespart. Sie kauft eine Hose für 59 €. Wie viel Euro hat sie noch?

A: _____

4 Welche Aufgabe passt zum Text? Verbinde und rechne aus.

Frau Verbatov bezahlt für 6 Gartenstühle 276 €. Sie kauft noch passende Kissen für 48 € dazu.

Wie viel Euro bezahlt Frau Verbatov für die Gartenstühle und die Kissen?

- $276 - 6$
- $276 + 6$
- $276 + 48$
- $276 - 48$

A: _____

5 Schreibe eine Rechengeschichte zur Aufgabe. Notiere dazu Frage, Rechnung und Antwort.

$150 - 98$

Kerem hat 150 € gespart. Er _____

F: _____

A: _____

1 a)

	1	7	8
+		1	6

 b)

		8	5
+	3	3	1

 c)

	1	8	9
+	2	4	2

 d)

	4	0	3
+	5	0	8

 e)

		6	4
+	3	5	8

2 a)

	2	4	5
+	1	2	3
+		5	9

 b)

		8	3
+	4	6	8
+			9

 c)

	7	8	3
+		8	7
+		7	1

 d)

	3	0	4
+	2	1	6
+	1	8	0

 e)

	2	9	6
+			5
+	3	2	1

3 a)

	5	2	9
-	3	4	5

 b)

	2	4	8
-	1	5	8

 c)

	5	2	3
-	4	4	4

 d)

	7	7	7
-		9	8

 e)

	6	2	1
-	1	1	5

4 Überschlage zuerst. Berechne danach das genaue Ergebnis.

a) $298 + 105 = \underline{\quad}$ b) $414 + 287 = \underline{\quad}$ c) $319 + 392 = \underline{\quad}$
 Ü: $300 + 100 = \underline{\quad}$ Ü: $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$ Ü: $\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

	2	9	8																	
	+	1	0	5																

5 Überschlage zuerst. Berechne danach das genaue Ergebnis.

a) $513 - 295 = \underline{\quad}$ b) $892 - 126 = \underline{\quad}$ c) $406 - 288 = \underline{\quad}$
 Ü: $500 - 300 = \underline{\quad}$ Ü: $\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$ Ü: $\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$

	5	1	3																	
	-	2	9	5																

6 Im Kopf oder schriftlich?

a) $228 + 155 = \underline{\quad}$ b) $560 - 100 = \underline{\quad}$ c) $648 + 234 = \underline{\quad}$
 $140 + 130 = \underline{\quad}$ $371 - 209 = \underline{\quad}$ $177 - 47 = \underline{\quad}$

