

Montagspaket

Mathematik Klasse 4

Üben zu Hause: Jeden Montag ein neues Lernpaket für die Woche.

Mit den vor kurzem beschlossenen Schulschließungen stellt sich bei vielen Lehrerinnen und Lehrern die Frage: Wie beschäftige ich meine Schülerinnen und Schüler?

Um Sie in dieser schwierigen Zeit zu unterstützen, haben wir verschiedene Materialien zum Fach Mathematik gesammelt.

Die nachfolgende Auswahl ist dem umfangreichen Sortiment der Anoki-Übungshefte entnommen.

Individuelles und selbstständiges Arbeiten

Im Unterricht und zu Hause

Ideal zum Differenzieren

Weitere Infos unter:
www.klett.de/lehrwerk/meine-anoki-uebungshefte



1

3	4	8	5
+	3	0	7
+	2	8	0

4	9	3	0
+	2	3	7
+	1	4	2

2	7	6	9
+	4	5	4
+	3	6	5

6	5	1	9
+	1	8	4
+	1	2	6

1	0	2	7
+	3	2	8
+	4	7	0

2

4	5	8	4	9	3	2	3	4	8	3	2	7	5	3	7	3	5	3	9	4	2	7	6	3	5	6	7	5	8	0	
+	1	6	2	3	2	4	7	6	4	0	9	1	8	2	6	7	4	4	2	7	2	5	8	6	2	7	3	8	6	5	2
+	2	3	4	8	5	6	7	3	2	1	0	9	8	6	5	2	4	3	8	9	7	5	4	5	6	3	2	4	8	2	6

3 Fasse geschickt zusammen.

$$25 + 68 + 75 = \square$$

$$30 + 35 + 270 = \square$$

$$73 + 56 + 27 = \square$$

$$54 + 43 + 146 = \square$$

$$47 + 38 + 253 = \square$$

$$61 + 17 + 439 = \square$$

$$50 + 91 + 250 = \square$$

$$170 + 58 + 330 = \square$$

$$60 + 98 + 140 = \square$$

$$570 + 17 + 130 = \square$$

$$230 + 18 + 170 = \square$$

$$490 + 67 + 110 = \square$$

$$420 + 22 + 380 = \square$$

$$210 + 62 + 190 = \square$$

$$124 + 23 + 76 = \square$$

$$85 + 61 + 215 = \square$$

$$290 + 54 + 210 = \square$$

$$340 + 77 + 160 = \square$$

Schriftliche Addition



1

8	7	9
-	2	6
6	1	2

5	9	7
-	3	8

7	7	8
-	4	6

5	3	4
-	2	1

8	5	6
-	6	0

6	6	1
-	4	1

2

6	3	6	9
-	5	2	0

4	7	9	5	5
-	2	6	7	5

9	9	4	8	5
-	6	2	8	5

7	5	6	2	8	3
-	4	8	5	9	7

6	3	2	7	3	5
-	2	7	6	5	9

3 Rechne geschickt.

$$964 - 699 = \square \quad 636 - 499 = \square \quad 842 - 799 = \square \quad 597 - 399 = \square$$

$$964 - 700 + 1 = \square \quad 636 - 500 + 1 = \square \quad 842 - 800 + 1 = \square \quad 597 - 400 + 1 = \square$$

$$852 - 599 = \square \quad 514 - 299 = \square \quad 732 - 399 = \square \quad 931 - 299 = \square$$

$$852 - 600 + 1 = \square \quad 514 - 300 + 1 = \square \quad 732 - 400 + 1 = \square \quad 931 - 300 + 1 = \square$$

$$814 - 699 = \square \quad 953 - 799 = \square \quad 422 - 299 = \square \quad 546 - 399 = \square$$

$$681 - 499 = \square \quad 397 - 199 = \square \quad 735 - 599 = \square \quad 278 - 199 = \square$$

$$576 - 199 = \square \quad 623 - 399 = \square \quad 428 - 199 = \square \quad 956 - 799 = \square$$

Schriftliche Subtraktion

1

5	2	3	5	2	1
-	3	4	9	1	6

7	8	4	2	9	1
-	4	6	8	7	7

7	2	6	4	3	1
-	3	2	5	5	2

9	5	2	4	3	5
-	3	7	1	8	9

2

8	1	0	6	2	4
-	6	5	6	7	4

5	3	2	6	8	4
-	2	5	6	8	9

6	6	0	7	3	2
-	3	9	9	8	8

7	4	3	0	1	8
-	2	1	0	4	9

3

6	5	4	1	3	4
-	2	9	7	8	6

7	5	4	2	5	1
-	1	7	9	5	6

8	3	2	1	0	5
-	4	6	7	5	7

9	0	1	5	7	6
-	5	8	8	2	5

4

$946 - 498 = \square$

$834 - 698 = \square$

$862 - 697 = \square$

$597 - 397 = \square$

$946 - 500 + 2 = \square$

$834 - 700 + 2 = \square$

$862 - 700 + 3 = \square$

$597 - 400 + 3 = \square$

$816 - 498 = \square$

$953 - 798 = \square$

$622 - 297 = \square$

$564 - 397 = \square$

$481 - 298 = \square$

$397 - 198 = \square$

$735 - 597 = \square$

$778 - 197 = \square$

$574 - 198 = \square$

$423 - 398 = \square$

$628 - 197 = \square$

$954 - 697 = \square$