

# 算数ドリル

グランパスくんの



**新3年生** のみんな  
一緒に勉強しよみゃあ!





# わり算①



① 計算をしましょう。



①  $56 \div 8 = \square$     ②  $21 \div 7 = \square$

③  $20 \div 4 = \square$     ④  $8 \div 2 = \square$

⑤  $24 \div 3 = \square$     ⑥  $15 \div 5 = \square$

⑦  $48 \div 6 = \square$     ⑧  $18 \div 9 = \square$



# わり算②



② 計算をしましょう。



①  $36 \div 6 = \square$     ②  $36 \div 9 = \square$

③  $49 \div 7 = \square$     ④  $6 \div 3 = \square$

⑤  $45 \div 5 = \square$     ⑥  $63 \div 7 = \square$

⑦  $16 \div 4 = \square$     ⑧  $64 \div 8 = \square$

© N.G.E.



パソコンのリサイクルにご協力ください。～グランパスくんの金メダルがもらえる～

東京2020大会のメダルも、パソコンなどをリサイクルして作られました。2020年、グランパスでもリサイクルして金メダルをつくれます。

くわしくは、ホームページを確認ください。(「グランパスくんのパソコンリサイクル」で検索) [www.renet.jp/grampus](http://www.renet.jp/grampus)

※この取り組みは、環境省のアフターメダルプロジェクトの一環として実施しています。





# 足し算①

3 計算をしましょう。



①

	7	4	6
+	1	4	5

②

	5	4	1
+	2	7	5

③

	3	2	3
+	4	4	8

④

	2	5	8
+	3	9	1

⑤

	6	3	7
+	2	5	6

⑥

	4	2	5
+	1	4	9

⑦

	5	8	3
+	3	0	7

⑧

	1	7	2
+	6	5	3

⑨

	3	8	4
-	3	1	8



# 足し算②

4 計算をしましょう。



①

	5	5	5
+	1	5	7

②

	2	4	7
+	4	5	4

③

	4	7	2
+	2	7	8

④

	6	6	8
+	2	8	3

⑤

	3	8	6
+	4	8	5

⑥

	5	7	2
+	2	3	8

⑦

	4	3	5
+	1	8	7

⑧

	7	6	3
+	1	6	6

⑨

	6	1	4
-	1	9	8

© N.G.E.



パソコンのリサイクルにご協力ください。～グランパスくんの金メダルがもらえる～

東京2020大会のメダルも、パソコンなどをリサイクルして作られました。2020年、グランパスでもリサイクルして金メダルをつくります。

くわしくは、ホームページを確認ください。(「グランパスくんのパソコンリサイクル」で検索) [www.renet.jp/grampus](http://www.renet.jp/grampus)

※この取り組みは、環境省のアフターメダルプロジェクトの一環として実施しています。





# 引き算①



5 計算をしましょう。



①

	7	8	2
-	3	3	5

②

	8	0	6
-	3	4	2

③

	4	3	7
-	2	5	4

④

	6	7	8
-	4	5	9

⑤

	5	2	3
-	2	3	1

⑥

	3	3	8
-	1	5	3

⑦

	9	4	4
-	6	7	1

⑧

	7	5	9
-	5	7	6

⑨

	6	2	1
-	2	1	7



# 引き算②



6 計算をしましょう。



①

	6	5	3
-	4	7	4

②

	3	6	8
-	1	7	9

③

	4	5	4
-	1	8	6

④

	6	3	6
-	2	4	7

⑤

	7	2	4
-	5	3	7

⑥

	6	4	2
-	1	5	8

⑦

	3	5	1
-	1	9	5

⑧

	5	3	5
-	2	6	8

⑨

	4	7	8
-	2	8	9

© N.G.E.



パソコンのリサイクルにご協力ください。～グランパスくんの金メダルがもらえる～

東京2020大会のメダルも、パソコンなどをリサイクルして作られました。2020年、グランパスでもリサイクルして金メダルをつくります。

くわしくは、ホームページを確認ください。(「グランパスくんのパソコンリサイクル」で検索) [www.renet.jp/grampus](http://www.renet.jp/grampus)

※この取り組みは、環境省のアフターメダルプロジェクトの一環として実施しています。





# 答え

## ①の答え

- ① 7 ② 3 ③ 5 ④ 4  
 ⑤ 8 ⑥ 3 ⑦ 8 ⑧ 2

## ②の答え

- ① 6 ② 4 ③ 7 ④ 2  
 ⑤ 9 ⑥ 9 ⑦ 4 ⑧ 8

## ③の答え

- ① 891 ② 816 ③ 771 ④ 649  
 ⑤ 893 ⑥ 574 ⑦ 890 ⑧ 825  
 ⑨ 702

## ④の答え

- ① 712 ② 701 ③ 750 ④ 951  
 ⑤ 871 ⑥ 810 ⑦ 622 ⑧ 929  
 ⑨ 812

## ⑤の答え

- ① 447 ② 464 ③ 183 ④ 219  
 ⑤ 292 ⑥ 185 ⑦ 273 ⑧ 183  
 ⑨ 404

## ⑥の答え

- ① 179 ② 189 ③ 268 ④ 389  
 ⑤ 187 ⑥ 484 ⑦ 156 ⑧ 267  
 ⑨ 189



べんきょう  
勉強おつかれさん  
 #StayHome  
 がんば  
みんなで頑張っていこまい!

© N.G.E.



パソコンのリサイクルにご協力ください。～グランパスくんの金メダルがもらえる～

東京2020大会のメダルも、パソコンなどをリサイクルして作られました。2020年、グランパスでもリサイクルして金メダルをつくります。  
 くわしくは、ホームページを確認ください。(「グランパスくんのパソコンリサイクル」で検索) [www.renet.jp/grampus](http://www.renet.jp/grampus)  
 ※この取り組みは、環境省のアフターメダルプロジェクトの一環として実施しています。

