

いろいろな計算のしかた



つぎ
次の計算をしましょう。

① $496 + 346 + 218 =$

② $474 + 57 + 743 =$

③ $315 + (193 + 39) =$



① 1060 ② 1274 ③ 547

[かいせつ]

① $496 + 346 + 218 = 842 + 218$
 $= 1060$

② 57と743を先にたすと、計算しやすくなります。
 $474 + 57 + 743 = 474 + (57 + 743)$
 $= 474 + 800$
 $= 1274$

③ ()の中を先に計算します。
 $315 + (193 + 39) = 315 + 232$
 $= 547$

いろいろな計算のしかた



例題

つぎ
次の計算をしましょう。

$$565 + 344 + 235$$



解答

1144

[かいせつ]

565 + 344 + 235 の計算その1

565 + 344 の計算をして、その答えと235をたします。

$$\begin{aligned} 565 + 344 + 235 &= 909 + 235 \\ &= 1144 \end{aligned}$$

565 + 344 + 235 の計算その2

3つの数のたし算では、じゅんばんをかえてたすと、計算しやすいときがあります。

344と235のじゅんばんをかえます。

$$\begin{aligned} 565 + 344 + 235 &= 565 + \overbrace{235 + 344}^{\downarrow} \\ &= 800 + 344 \\ &= 1144 \end{aligned}$$

565 + 235の計算を
先にします。



つぎ
次の計算をしましょう。

① $12 + 236 + 76 =$

①

② $128 + (231 + 109) =$

②

③ $169 + 145 + 131 =$

③

④ $75 + 157 + 246 =$

④

⑤ $(137 + 79) + 104 =$

⑤

⑥ $147 + 178 + 122 =$

⑥

⑦ $349 + 134 + 72 =$

⑦

⑧ $321 + (189 + 156) =$

⑧

⑨ $456 + 187 + 113 =$

⑨

⑩ $175 + 241 + 125 =$

⑩

つぎ
次の計算をしましょう。

① $455 + 106 + 588 =$

①

② $533 + (229 + 628) =$

②

③ $304 + 313 + 387 =$

③

④ $497 + 165 + 538 =$

④

⑤ $(253 + 558) + 409 =$

⑤

⑥ $185 + 684 + 515 =$

⑥

⑦ $352 + 64 + 732 =$

⑦

⑧ $320 + (191 + 665) =$

⑧

⑨ $483 + 651 + 317 =$

⑨

⑩ $534 + 172 + 528 =$

⑩



つぎ
次の計算をしましょう。

① $34 + 129 + 82 =$

①

② $153 + (244 + 132) =$

②

③ $173 + 108 + 127 =$

③

④ $87 + 165 + 234 =$

④

⑤ $(167 + 59) + 121 =$

⑤

⑥ $186 + 188 + 112 =$

⑥

⑦ $356 + 126 + 85 =$

⑦

⑧ $219 + (177 + 158) =$

⑧

⑨ $357 + 154 + 146 =$

⑨

⑩ $166 + 145 + 234 =$

⑩



つぎ
次の計算をしましょう。

① $568 + 111 + 593 =$

①

② $587 + (203 + 647) =$

②

③ $312 + 369 + 331 =$

③

④ $445 + 179 + 527 =$

④

⑤ $(226 + 589) + 391 =$

⑤

⑥ $116 + 793 + 584 =$

⑥

⑦ $401 + 76 + 747 =$

⑦

⑧ $322 + (197 + 787) =$

⑧

⑨ $254 + 762 + 346 =$

⑨

⑩ $489 + 378 + 522 =$

⑩



つぎ
次の計算をしましょう。

① $152 + 115 + 546 =$

② $577 + (221 + 627) =$

③ $196 + 287 + 311 =$

④ $477 + 171 + 528 =$

⑤ $(33 + 511) + 139 =$

⑥ $136 + 182 + 564 =$

⑦ $412 + 96 + 365 =$

⑧ $523 + (185 + 536) =$

⑨ $293 + 210 + 307 =$

⑩ $521 + 227 + 573 =$

①	
②	
③	
④	
⑤	
⑥	
⑦	
⑧	
⑨	
⑩	



つぎ
次の計算をしましょう。

① $133 + 143 + 458 =$

①

② $571 + (309 + 52) =$

②

③ $547 + 275 + 325 =$

③

④ $43 + 168 + 532 =$

④

⑤ $(426 + 517) + 142 =$

⑤

⑥ $147 + 195 + 653 =$

⑥

⑦ $403 + 91 + 385 =$

⑦

⑧ $323 + (183 + 649) =$

⑧

⑨ $521 + 277 + 323 =$

⑨

⑩ $28 + 216 + 572 =$

⑩



つぎ
次の計算をしましょう。

① $471 + 213 + 595 =$

①

② $514 + (211 + 666) =$

②

③ $325 + 376 + 324 =$

③

④ $408 + 544 + 789 =$

④

⑤ $(466 + 531) + 430 =$

⑤

⑥ $622 + 547 + 278 =$

⑥

⑦ $389 + 468 + 119 =$

⑦

⑧ $758 + (254 + 675) =$

⑧

⑨ $524 + 193 + 707 =$

⑨

⑩ $634 + 567 + 266 =$

⑩



1 ^{つぎ} 次の計算をしましょう。

① $46 + 270 + 69 =$

①

② $139 + (222 + 141) =$

②

③ $504 + 149 + 507 =$

③

④ $(363 + 511) + 242 =$

④

⑤ $817 + 364 + 536 =$

⑤

⑥ $466 + 769 + 334 =$

⑥

2 まさよさんは、カードを626まい持っています。お姉さんからカードを326まい、お兄さんから174まいもらいました。

まさよさんのカードは何まいになったでしょう。

--



1 ^{つぎ} 次の計算をしましょう。

① $70 + 89 + 258 =$

①

② $297 + (274 + 150) =$

②

③ $308 + 116 + 594 =$

③

④ $(509 + 324) + 550 =$

④

⑤ $714 + 629 + 271 =$

⑤

⑥ $506 + 833 + 394 =$

⑥

2 ふみよさんは、カードを601まい持っています。お姉さんからカードを315まい、お兄さんから170まいもらいました。

ふみよさんのカードは何まいになったでしょう。

--