

## Subtracting up to 10

1)  $9 - 7 =$

2)  $2 - 2 =$

3)  $8 - 5 =$

4)  $9 - 8 =$

5)  $7 - 2 =$

6)  $3 - 2 =$

7)  $8 - 2 =$

8)  $6 - 1 =$

9)  $10 - 3 =$

10)  $5 - 0 =$

11)  $7 - 6 =$

12)  $6 - 3 =$

13)  $5 - 3 =$

14)  $8 - 7 =$

15)  $4 - 0 =$

16)  $9 - 2 =$

17)  $10 - 5 =$

18)  $7 - 3 =$

19)  $3 - 3 =$

20)  $10 - 4 =$

21)  $5 - 4 =$

22)  $10 - 0 =$

23)  $5 - 1 =$

24)  $6 - 0 =$

25)  $6 - 2 =$

26)  $1 - 0 =$

27)  $9 - 1 =$

28)  $4 - 3 =$

29)  $6 - 4 =$

30)  $3 - 0 =$

31)  $2 - 0 =$

32)  $9 - 3 =$

33)  $8 - 0 =$

34)  $9 - 0 =$

35)  $10 - 8 =$

36)  $9 - 4 =$

37)  $9 - 5 =$

38)  $9 - 6 =$

39)  $7 - 4 =$

40)  $4 - 1 =$

## Subtracting up to 10

$41) 8 - 6 =$

$42) 10 - 2 =$

$43) 0 - 0 =$

$44) 2 - 1 =$

$45) 10 - 2 =$

$46) 8 - 1 =$

$47) 8 - 8 =$

$48) 10 - 9 =$

$49) 7 - 1 =$

$50) 10 - 7 =$

$51) 6 - 6 =$

$52) 1 - 0 =$

$53) 4 - 2 =$

$54) 7 - 4 =$

$55) 10 - 9 =$

$56) 10 - 6 =$

$57) 10 - 5 =$

$58) 2 - 1 =$

$59) 9 - 3 =$

$60) 8 - 7 =$

$61) 7 - 5 =$

$62) 4 - 2 =$

$63) 8 - 4 =$

$64) 1 - 1 =$

$65) 7 - 7 =$

$66) 9 - 9 =$

$67) 10 - 1 =$

$68) 3 - 1 =$

$69) 7 - 0 =$

$70) 10 - 0 =$

$71) 5 - 1 =$

$72) 10 - 3 =$

$73) 6 - 5 =$

$74) 5 - 2 =$

$75) 8 - 3 =$

$76) 10 - 4 =$

$77) 8 - 3 =$

$78) 9 - 9 =$

$79) 10 - 10 =$

$80) 4 - 4 =$

## Subtracting up to 10

$81) \quad 4 - 4 =$

$82) \quad 5 - 5 =$

$83) \quad 6 - 4 =$

$84) \quad 8 - 6 =$

$85) \quad 10 - 7 =$

$86) \quad 7 - 6 =$

$87) \quad 10 - 3 =$

$88) \quad 1 - 1 =$

$89) \quad 6 - 2 =$

$90) \quad 10 - 5 =$

$91) \quad 8 - 4 =$

$92) \quad 7 - 0 =$

$93) \quad 3 - 2 =$

$94) \quad 5 - 4 =$

$95) \quad 6 - 3 =$

$96) \quad 9 - 5 =$

$97) \quad 1 - 0 =$

$98) \quad 10 - 2 =$

$99) \quad 6 - 1 =$

$100) \quad 10 - 9 =$

$101) \quad 1 - 0 =$

$102) \quad 8 - 8 =$

$103) \quad 6 - 4 =$

$104) \quad 10 - 5 =$

$105) \quad 8 - 7 =$

$106) \quad 10 - 4 =$

$107) \quad 6 - 2 =$

$108) \quad 5 - 2 =$

$109) \quad 5 - 1 =$

$110) \quad 8 - 3 =$

$111) \quad 10 - 5 =$

$112) \quad 5 - 1 =$

$113) \quad 4 - 0 =$

$114) \quad 10 - 7 =$

$115) \quad 9 - 5 =$

$116) \quad 6 - 1 =$

$117) \quad 10 - 5 =$

$118) \quad 8 - 1 =$

$119) \quad 7 - 3 =$

$120) \quad 6 - 0 =$

## Subtracting up to 10

$121) 2 - 1 =$

$122) 8 - 8 =$

$123) 6 - 3 =$

$124) 4 - 0 =$

$125) 9 - 6 =$

$126) 10 - 0 =$

$127) 5 - 0 =$

$128) 10 - 10 =$

$129) 9 - 8 =$

$130) 4 - 2 =$

$131) 9 - 7 =$

$132) 7 - 5 =$

$133) 3 - 2 =$

$134) 10 - 6 =$

$135) 5 - 1 =$

$136) 3 - 2 =$

$137) 10 - 8 =$

$138) 1 - 0 =$

$139) 10 - 3 =$

$140) 9 - 4 =$

$141) 8 - 7 =$

$142) 9 - 5 =$

$143) 9 - 3 =$

$144) 10 - 3 =$

$145) 6 - 3 =$

$146) 7 - 1 =$

$147) 9 - 5 =$

$148) 9 - 0 =$

$149) 8 - 0 =$

$150) 7 - 5 =$

$151) 4 - 3 =$

$152) 7 - 5 =$

$153) 3 - 3 =$

$154) 5 - 2 =$

$155) 10 - 3 =$

$156) 7 - 0 =$

$157) 3 - 0 =$

$158) 10 - 8 =$

$159) 7 - 5 =$

$160) 6 - 6 =$

## Subtracting up to 10

$161) 7 - 7 =$

$181) 5 - 1 =$

$162) 5 - 1 =$

$182) 6 - 5 =$

$163) 3 - 0 =$

$183) 7 - 1 =$

$164) 10 - 5 =$

$184) 5 - 3 =$

$165) 9 - 5 =$

$185) 6 - 0 =$

$166) 10 - 0 =$

$186) 7 - 5 =$

$167) 5 - 4 =$

$187) 0 - 0 =$

$168) 6 - 4 =$

$188) 5 - 0 =$

$169) 9 - 7 =$

$189) 3 - 2 =$

$170) 8 - 7 =$

$190) 8 - 7 =$

$171) 8 - 7 =$

$191) 3 - 2 =$

$172) 4 - 2 =$

$192) 9 - 8 =$

$173) 8 - 2 =$

$193) 1 - 1 =$

$174) 4 - 0 =$

$194) 10 - 9 =$

$175) 2 - 1 =$

$195) 1 - 0 =$

$176) 7 - 5 =$

$196) 1 - 1 =$

$177) 9 - 9 =$

$197) 10 - 9 =$

$178) 7 - 5 =$

$198) 8 - 5 =$

$179) 3 - 2 =$

$199) 7 - 0 =$

$180) 4 - 0 =$

$200) 9 - 6 =$

## Subtracting up to 10

$201) 7 - 2 =$

$202) 9 - 8 =$

$203) 4 - 3 =$

$204) 6 - 2 =$

$205) 8 - 2 =$

$206) 8 - 4 =$

$207) 9 - 9 =$

$208) 10 - 0 =$

$209) 5 - 5 =$

$210) 7 - 5 =$

$211) 2 - 1 =$

$212) 7 - 1 =$

$213) 10 - 2 =$

$214) 5 - 1 =$

$215) 10 - 5 =$

$216) 3 - 3 =$

$217) 10 - 7 =$

$218) 5 - 4 =$

$219) 6 - 4 =$

$220) 0 - 0 =$

$221) 5 - 4 =$

$222) 10 - 4 =$

$223) 2 - 1 =$

$224) 4 - 0 =$

$225) 7 - 3 =$

$226) 5 - 2 =$

$227) 4 - 0 =$

$228) 0 - 0 =$

$229) 4 - 1 =$

$230) 7 - 2 =$

$231) 7 - 1 =$

$232) 5 - 3 =$

$233) 5 - 2 =$

$234) 1 - 0 =$

$235) 9 - 7 =$

$236) 5 - 2 =$

$237) 3 - 1 =$

$238) 10 - 3 =$

$239) 9 - 1 =$

$240) 7 - 7 =$

## Subtracting up to 10

$241) 8 - 8 =$

$242) 10 - 1 =$

$243) 10 - 5 =$

$244) 10 - 4 =$

$245) 9 - 2 =$

$246) 5 - 3 =$

$247) 8 - 1 =$

$248) 8 - 4 =$

$249) 5 - 3 =$

$250) 5 - 4 =$

$251) 7 - 2 =$

$252) 5 - 1 =$

$253) 9 - 0 =$

$254) 6 - 3 =$

$255) 5 - 4 =$

$256) 4 - 2 =$

$257) 10 - 6 =$

$258) 9 - 5 =$

$259) 4 - 3 =$

$260) 2 - 1 =$

$261) 3 - 1 =$

$262) 10 - 6 =$

$263) 7 - 7 =$

$264) 10 - 6 =$

$265) 10 - 0 =$

$266) 5 - 0 =$

$267) 5 - 2 =$

$268) 2 - 0 =$

$269) 8 - 4 =$

$270) 4 - 1 =$

$271) 10 - 8 =$

$272) 1 - 1 =$

$273) 8 - 4 =$

$274) 8 - 2 =$

$275) 8 - 1 =$

$276) 10 - 0 =$

$277) 9 - 1 =$

$278) 5 - 5 =$

$279) 3 - 1 =$

$280) 9 - 4 =$

## Subtracting up to 10

$281) 6 - 6 =$

$282) 5 - 0 =$

$283) 10 - 6 =$

$284) 9 - 2 =$

$285) 8 - 6 =$

$286) 6 - 4 =$

$287) 9 - 8 =$

$288) 8 - 7 =$

$289) 5 - 2 =$

$290) 2 - 1 =$

$291) 7 - 1 =$

$292) 9 - 1 =$

$293) 8 - 0 =$

$294) 1 - 1 =$

$295) 6 - 0 =$

$296) 9 - 5 =$

$297) 7 - 0 =$

$298) 7 - 3 =$

$299) 6 - 2 =$

$300) 7 - 2 =$

$301) 4 - 3 =$

$302) 8 - 7 =$

$303) 10 - 9 =$

$304) 10 - 5 =$

$305) 7 - 4 =$

$306) 6 - 3 =$

$307) 9 - 2 =$

$308) 7 - 0 =$

$309) 1 - 0 =$

$310) 6 - 0 =$

$311) 10 - 3 =$

$312) 5 - 4 =$

$313) 9 - 6 =$

$314) 9 - 4 =$

$315) 10 - 9 =$

$316) 6 - 4 =$

$317) 6 - 0 =$

$318) 3 - 1 =$

$319) 2 - 1 =$

$320) 5 - 3 =$

## Subtracting up to 10

$321) 5 - 3 =$

$341) 8 - 2 =$

$322) 8 - 2 =$

$342) 7 - 4 =$

$323) 10 - 4 =$

$343) 7 - 2 =$

$324) 9 - 6 =$

$344) 7 - 3 =$

$325) 9 - 4 =$

$345) 9 - 2 =$

$326) 10 - 2 =$

$346) 10 - 0 =$

$327) 7 - 4 =$

$347) 10 - 0 =$

$328) 8 - 5 =$

$348) 5 - 4 =$

$329) 6 - 0 =$

$349) 4 - 3 =$

$330) 6 - 2 =$

$350) 8 - 7 =$

$331) 10 - 8 =$

$351) 10 - 3 =$

$332) 7 - 3 =$

$352) 4 - 0 =$

$333) 8 - 3 =$

$353) 6 - 3 =$

$334) 9 - 6 =$

$354) 9 - 5 =$

$335) 8 - 6 =$

$355) 6 - 5 =$

$336) 10 - 4 =$

$356) 2 - 0 =$

$337) 10 - 0 =$

$357) 2 - 0 =$

$338) 2 - 0 =$

$358) 2 - 0 =$

$339) 7 - 5 =$

$359) 4 - 2 =$

$340) 7 - 3 =$

$360) 9 - 3 =$

## Subtracting up to 10

$361) 7 - 0 =$

$362) 7 - 4 =$

$363) 8 - 6 =$

$364) 5 - 0 =$

$365) 8 - 8 =$

$366) 5 - 1 =$

$367) 10 - 6 =$

$368) 10 - 5 =$

$369) 10 - 6 =$

$370) 5 - 0 =$

$371) 6 - 1 =$

$372) 2 - 1 =$

$373) 6 - 4 =$

$374) 5 - 3 =$

$375) 4 - 0 =$

$376) 8 - 5 =$

$377) 2 - 0 =$

$378) 8 - 2 =$

$379) 10 - 10 =$

$380) 5 - 3 =$

$381) 9 - 7 =$

$382) 8 - 3 =$

$383) 4 - 2 =$

$384) 8 - 0 =$

$385) 10 - 4 =$

$386) 10 - 3 =$

$387) 10 - 6 =$

$388) 6 - 1 =$

$389) 7 - 1 =$

$390) 3 - 0 =$

$391) 8 - 3 =$

$392) 8 - 7 =$

$393) 10 - 5 =$

$394) 4 - 4 =$

$395) 10 - 10 =$

$396) 2 - 2 =$

$397) 9 - 8 =$

$398) 4 - 1 =$

$399) 5 - 3 =$

$400) 8 - 7 =$

## Subtracting up to 10

$401) 8 - 3 =$

$402) 3 - 1 =$

$403) 9 - 7 =$

$404) 7 - 6 =$

$405) 7 - 5 =$

$406) 10 - 10 =$

$407) 10 - 9 =$

$408) 1 - 0 =$

$409) 4 - 3 =$

$410) 10 - 9 =$

$411) 10 - 4 =$

$412) 6 - 2 =$

$413) 9 - 6 =$

$414) 6 - 1 =$

$415) 7 - 1 =$

$416) 7 - 5 =$

$417) 7 - 3 =$

$418) 2 - 0 =$

$419) 4 - 3 =$

$420) 4 - 2 =$

$421) 5 - 4 =$

$422) 9 - 6 =$

$423) 7 - 1 =$

$424) 10 - 2 =$

$425) 5 - 3 =$

$426) 8 - 1 =$

$427) 3 - 1 =$

$428) 1 - 0 =$

$429) 5 - 0 =$

$430) 8 - 7 =$

$431) 7 - 5 =$

$432) 3 - 0 =$

$433) 3 - 1 =$

$434) 7 - 3 =$

$435) 7 - 5 =$

$436) 8 - 8 =$

$437) 9 - 2 =$

$438) 3 - 1 =$

$439) 8 - 3 =$

$440) 10 - 1 =$

## Subtracting up to 10

$441) 10 - 9 =$

$442) 10 - 2 =$

$443) 8 - 5 =$

$444) 4 - 3 =$

$445) 0 - 0 =$

$446) 2 - 1 =$

$447) 10 - 9 =$

$448) 2 - 1 =$

$449) 3 - 2 =$

$450) 9 - 9 =$

$451) 7 - 0 =$

$452) 8 - 3 =$

$453) 3 - 1 =$

$454) 9 - 1 =$

$455) 3 - 2 =$

$456) 6 - 1 =$

$457) 10 - 4 =$

$458) 6 - 0 =$

$459) 8 - 0 =$

$460) 10 - 7 =$

$461) 7 - 2 =$

$462) 7 - 4 =$

$463) 10 - 9 =$

$464) 10 - 2 =$

$465) 7 - 0 =$

$466) 3 - 1 =$

$467) 3 - 1 =$

$468) 5 - 1 =$

$469) 4 - 2 =$

$470) 6 - 6 =$

$471) 7 - 1 =$

$472) 4 - 3 =$

$473) 9 - 0 =$

$474) 7 - 6 =$

$475) 3 - 1 =$

$476) 7 - 1 =$

$477) 7 - 6 =$

$478) 9 - 8 =$

$479) 10 - 10 =$

$480) 4 - 2 =$

## Subtracting up to 10

$481) 1 - 0 =$

$482) 9 - 6 =$

$483) 4 - 0 =$

$484) 3 - 2 =$

$485) 9 - 4 =$

$486) 5 - 0 =$

$487) 10 - 2 =$

$488) 9 - 4 =$

$489) 7 - 0 =$

$490) 9 - 4 =$

$491) 4 - 3 =$

$492) 8 - 3 =$

$493) 6 - 6 =$

$494) 8 - 4 =$

$495) 9 - 2 =$

$496) 7 - 3 =$

$497) 2 - 2 =$

$498) 8 - 0 =$

$499) 10 - 7 =$

$500) 10 - 0 =$

$501) 7 - 7 =$

$502) 9 - 4 =$

$503) 10 - 3 =$

$504) 9 - 0 =$

$505) 4 - 1 =$

$506) 4 - 1 =$

$507) 10 - 4 =$

$508) 9 - 7 =$

$509) 3 - 3 =$

$510) 10 - 8 =$

$511) 10 - 10 =$

$512) 10 - 4 =$

$513) 5 - 4 =$

$514) 4 - 3 =$

$515) 6 - 3 =$

$516) 5 - 5 =$

$517) 3 - 2 =$

$518) 8 - 0 =$

$519) 3 - 1 =$

$520) 8 - 4 =$

## Subtracting up to 10

$521) 10 - 8 =$

$522) 9 - 5 =$

$523) 3 - 2 =$

$524) 8 - 3 =$

$525) 6 - 6 =$

$526) 10 - 2 =$

$527) 5 - 1 =$

$528) 6 - 2 =$

$529) 1 - 0 =$

$530) 7 - 1 =$

$531) 7 - 6 =$

$532) 8 - 4 =$

$533) 6 - 2 =$

$534) 8 - 7 =$

$535) 6 - 4 =$

$536) 10 - 0 =$

$537) 10 - 1 =$

$538) 10 - 9 =$

$539) 10 - 3 =$

$540) 3 - 0 =$

$541) 3 - 1 =$

$542) 10 - 1 =$

$543) 8 - 5 =$

$544) 9 - 1 =$

$545) 10 - 2 =$

$546) 10 - 8 =$

$547) 8 - 3 =$

$548) 10 - 4 =$

$549) 6 - 1 =$

$550) 8 - 6 =$

$551) 4 - 2 =$

$552) 9 - 2 =$

$553) 9 - 0 =$

$554) 3 - 1 =$

$555) 6 - 5 =$

$556) 9 - 4 =$

$557) 9 - 8 =$

$558) 6 - 5 =$

$559) 6 - 0 =$

$560) 6 - 0 =$

## Subtracting up to 10

$561) 6 - 3 =$

$562) 7 - 2 =$

$563) 9 - 2 =$

$564) 8 - 3 =$

$565) 10 - 1 =$

$566) 6 - 5 =$

$567) 10 - 5 =$

$568) 7 - 6 =$

$569) 9 - 5 =$

$570) 7 - 7 =$

$571) 6 - 6 =$

$572) 10 - 4 =$

$573) 5 - 0 =$

$574) 2 - 0 =$

$575) 4 - 2 =$

$576) 4 - 2 =$

$577) 4 - 2 =$

$578) 9 - 7 =$

$579) 10 - 8 =$

$580) 10 - 6 =$

$581) 0 - 0 =$

$582) 10 - 0 =$

$583) 1 - 0 =$

$584) 2 - 1 =$

$585) 3 - 1 =$

$586) 6 - 4 =$

$587) 10 - 4 =$

$588) 10 - 9 =$

$589) 6 - 0 =$

$590) 3 - 1 =$

$591) 8 - 0 =$

$592) 10 - 9 =$

$593) 1 - 0 =$

$594) 10 - 5 =$

$595) 4 - 2 =$

$596) 7 - 2 =$

$597) 7 - 4 =$

$598) 6 - 3 =$

$599) 2 - 0 =$

$600) 8 - 7 =$

## Subtracting up to 10

$601) 3 - 1 =$

$621) 9 - 7 =$

$602) 6 - 3 =$

$622) 10 - 0 =$

$603) 5 - 0 =$

$623) 4 - 3 =$

$604) 6 - 3 =$

$624) 0 - 0 =$

$605) 10 - 4 =$

$625) 7 - 7 =$

$606) 5 - 0 =$

$626) 10 - 0 =$

$607) 7 - 0 =$

$627) 3 - 0 =$

$608) 10 - 4 =$

$628) 10 - 1 =$

$609) 9 - 4 =$

$629) 5 - 5 =$

$610) 1 - 0 =$

$630) 6 - 5 =$

$611) 9 - 3 =$

$631) 10 - 4 =$

$612) 10 - 9 =$

$632) 8 - 0 =$

$613) 6 - 1 =$

$633) 10 - 4 =$

$614) 4 - 1 =$

$634) 3 - 2 =$

$615) 6 - 4 =$

$635) 5 - 1 =$

$616) 6 - 0 =$

$636) 10 - 5 =$

$617) 8 - 3 =$

$637) 9 - 6 =$

$618) 9 - 5 =$

$638) 9 - 1 =$

$619) 4 - 3 =$

$639) 9 - 8 =$

$620) 4 - 3 =$

$640) 7 - 6 =$

## Subtracting up to 10

$641) 10 - 4 =$

$642) 9 - 5 =$

$643) 8 - 0 =$

$644) 6 - 3 =$

$645) 6 - 4 =$

$646) 2 - 0 =$

$647) 10 - 2 =$

$648) 4 - 1 =$

$649) 5 - 1 =$

$650) 9 - 0 =$

$651) 9 - 2 =$

$652) 2 - 0 =$

$653) 6 - 0 =$

$654) 6 - 5 =$

$655) 4 - 1 =$

$656) 10 - 2 =$

$657) 6 - 5 =$

$658) 9 - 9 =$

$659) 2 - 1 =$

$660) 7 - 4 =$

$661) 9 - 5 =$

$662) 2 - 1 =$

$663) 4 - 2 =$

$664) 10 - 8 =$

$665) 9 - 2 =$

$666) 8 - 4 =$

$667) 9 - 2 =$

$668) 6 - 6 =$

$669) 7 - 5 =$

$670) 9 - 2 =$

$671) 9 - 3 =$

$672) 9 - 1 =$

$673) 8 - 2 =$

$674) 8 - 3 =$

$675) 5 - 0 =$

$676) 2 - 2 =$

$677) 8 - 3 =$

$678) 6 - 6 =$

$679) 8 - 2 =$

$680) 7 - 2 =$

## Subtracting up to 10

$681) 1 - 1 =$

$682) 5 - 4 =$

$683) 2 - 0 =$

$684) 3 - 2 =$

$685) 9 - 1 =$

$686) 10 - 8 =$

$687) 9 - 9 =$

$688) 10 - 3 =$

$689) 10 - 10 =$

$690) 8 - 5 =$

$691) 7 - 1 =$

$692) 5 - 5 =$

$693) 1 - 0 =$

$694) 10 - 9 =$

$695) 9 - 5 =$

$696) 7 - 4 =$

$697) 8 - 3 =$

$698) 5 - 4 =$

$699) 2 - 1 =$

$700) 9 - 8 =$

$701) 10 - 3 =$

$702) 7 - 4 =$

$703) 8 - 1 =$

$704) 8 - 2 =$

$705) 10 - 5 =$

$706) 9 - 7 =$

$707) 10 - 8 =$

$708) 9 - 4 =$

$709) 6 - 1 =$

$710) 10 - 3 =$

$711) 7 - 2 =$

$712) 3 - 0 =$

$713) 9 - 2 =$

$714) 5 - 2 =$

$715) 1 - 0 =$

$716) 6 - 2 =$

$717) 5 - 0 =$

$718) 9 - 2 =$

$719) 8 - 5 =$

$720) 5 - 3 =$

## Subtracting up to 10

$721) 9 - 3 =$

$741) 1 - 0 =$

$722) 8 - 2 =$

$742) 2 - 1 =$

$723) 4 - 1 =$

$743) 5 - 2 =$

$724) 10 - 8 =$

$744) 6 - 2 =$

$725) 10 - 9 =$

$745) 5 - 1 =$

$726) 3 - 0 =$

$746) 7 - 2 =$

$727) 6 - 1 =$

$747) 7 - 5 =$

$728) 4 - 1 =$

$748) 9 - 7 =$

$729) 10 - 1 =$

$749) 7 - 5 =$

$730) 7 - 3 =$

$750) 6 - 3 =$

$731) 10 - 6 =$

$751) 3 - 1 =$

$732) 7 - 2 =$

$752) 3 - 3 =$

$733) 6 - 1 =$

$753) 4 - 0 =$

$734) 3 - 1 =$

$754) 4 - 3 =$

$735) 9 - 6 =$

$755) 9 - 8 =$

$736) 6 - 3 =$

$756) 4 - 2 =$

$737) 9 - 2 =$

$757) 1 - 0 =$

$738) 5 - 0 =$

$758) 2 - 0 =$

$739) 5 - 1 =$

$759) 1 - 0 =$

$740) 7 - 1 =$

$760) 9 - 6 =$

## Subtracting up to 10

$761) 10 - 0 =$

$762) 5 - 3 =$

$763) 8 - 4 =$

$764) 2 - 1 =$

$765) 10 - 1 =$

$766) 9 - 0 =$

$767) 10 - 1 =$

$768) 2 - 1 =$

$769) 6 - 1 =$

$770) 7 - 0 =$

$771) 10 - 10 =$

$772) 10 - 0 =$

$773) 6 - 1 =$

$774) 2 - 1 =$

$775) 9 - 1 =$

$776) 9 - 3 =$

$777) 7 - 0 =$

$778) 7 - 0 =$

$779) 6 - 0 =$

$780) 2 - 0 =$

$781) 9 - 1 =$

$782) 6 - 4 =$

$783) 5 - 1 =$

$784) 5 - 5 =$

$785) 1 - 0 =$

$786) 10 - 4 =$

$787) 6 - 3 =$

$788) 5 - 1 =$

$789) 10 - 1 =$

$790) 8 - 5 =$

$791) 1 - 0 =$

$792) 9 - 3 =$

$793) 6 - 2 =$

$794) 10 - 0 =$

$795) 9 - 1 =$

$796) 8 - 6 =$

$797) 9 - 0 =$

$798) 10 - 6 =$

$799) 10 - 0 =$

$800) 8 - 1 =$

## Subtracting up to 10

$801) 6 - 5 =$

$821) 4 - 4 =$

$802) 6 - 4 =$

$822) 1 - 0 =$

$803) 8 - 8 =$

$823) 1 - 1 =$

$804) 8 - 8 =$

$824) 10 - 1 =$

$805) 10 - 10 =$

$825) 10 - 9 =$

$806) 6 - 6 =$

$826) 7 - 0 =$

$807) 10 - 4 =$

$827) 10 - 1 =$

$808) 3 - 0 =$

$828) 8 - 2 =$

$809) 9 - 4 =$

$829) 9 - 8 =$

$810) 1 - 0 =$

$830) 5 - 2 =$

$811) 10 - 3 =$

$831) 10 - 5 =$

$812) 5 - 0 =$

$832) 9 - 4 =$

$813) 6 - 5 =$

$833) 10 - 9 =$

$814) 6 - 2 =$

$834) 2 - 1 =$

$815) 5 - 5 =$

$835) 9 - 7 =$

$816) 6 - 2 =$

$836) 4 - 0 =$

$817) 5 - 4 =$

$837) 9 - 3 =$

$818) 3 - 0 =$

$838) 6 - 3 =$

$819) 7 - 2 =$

$839) 6 - 1 =$

$820) 8 - 0 =$

$840) 2 - 0 =$

## Subtracting up to 10

$841) 6 - 0 =$

$861) 2 - 0 =$

$842) 2 - 2 =$

$862) 8 - 5 =$

$843) 9 - 8 =$

$863) 1 - 0 =$

$844) 4 - 4 =$

$864) 9 - 3 =$

$845) 9 - 6 =$

$865) 7 - 2 =$

$846) 9 - 0 =$

$866) 9 - 1 =$

$847) 10 - 9 =$

$867) 9 - 2 =$

$848) 9 - 6 =$

$868) 10 - 6 =$

$849) 3 - 1 =$

$869) 9 - 2 =$

$850) 4 - 1 =$

$870) 9 - 3 =$

$851) 9 - 8 =$

$871) 10 - 7 =$

$852) 10 - 4 =$

$872) 9 - 2 =$

$853) 8 - 2 =$

$873) 7 - 4 =$

$854) 7 - 0 =$

$874) 3 - 2 =$

$855) 10 - 9 =$

$875) 7 - 3 =$

$856) 4 - 2 =$

$876) 9 - 6 =$

$857) 8 - 4 =$

$877) 0 - 0 =$

$858) 6 - 2 =$

$878) 8 - 2 =$

$859) 3 - 2 =$

$879) 10 - 8 =$

$860) 6 - 2 =$

$880) 7 - 5 =$

## Subtracting up to 10

$881) 2 - 1 =$

$901) 8 - 0 =$

$882) 10 - 5 =$

$902) 6 - 4 =$

$883) 10 - 0 =$

$903) 4 - 2 =$

$884) 9 - 0 =$

$904) 8 - 3 =$

$885) 7 - 6 =$

$905) 6 - 5 =$

$886) 5 - 4 =$

$906) 4 - 3 =$

$887) 9 - 5 =$

$907) 9 - 5 =$

$888) 7 - 5 =$

$908) 4 - 3 =$

$889) 8 - 0 =$

$909) 9 - 6 =$

$890) 7 - 2 =$

$910) 10 - 7 =$

$891) 7 - 3 =$

$911) 4 - 2 =$

$892) 7 - 2 =$

$912) 6 - 1 =$

$893) 9 - 7 =$

$913) 10 - 7 =$

$894) 9 - 4 =$

$914) 4 - 3 =$

$895) 10 - 3 =$

$915) 5 - 2 =$

$896) 7 - 3 =$

$916) 10 - 6 =$

$897) 7 - 3 =$

$917) 5 - 3 =$

$898) 2 - 1 =$

$918) 6 - 2 =$

$899) 10 - 7 =$

$919) 7 - 4 =$

$900) 4 - 4 =$

$920) 6 - 1 =$

## Subtracting up to 10

$921) 8 - 7 =$

$922) 7 - 4 =$

$923) 0 - 0 =$

$924) 4 - 3 =$

$925) 2 - 0 =$

$926) 8 - 5 =$

$927) 10 - 8 =$

$928) 7 - 2 =$

$929) 4 - 0 =$

$930) 7 - 3 =$

$931) 10 - 0 =$

$932) 9 - 4 =$

$933) 9 - 1 =$

$934) 5 - 1 =$

$935) 9 - 0 =$

$936) 9 - 6 =$

$937) 7 - 7 =$

$938) 7 - 4 =$

$939) 9 - 6 =$

$940) 10 - 10 =$

$941) 1 - 1 =$

$942) 6 - 1 =$

$943) 10 - 10 =$

$944) 10 - 1 =$

$945) 4 - 4 =$

$946) 8 - 3 =$

$947) 8 - 0 =$

$948) 5 - 3 =$

$949) 8 - 2 =$

$950) 10 - 8 =$

$951) 8 - 8 =$

$952) 9 - 1 =$

$953) 8 - 1 =$

$954) 9 - 0 =$

$955) 8 - 3 =$

$956) 10 - 0 =$

$957) 9 - 5 =$

$958) 7 - 0 =$

$959) 6 - 2 =$

$960) 9 - 8 =$

## Subtracting up to 10

$961) 7 - 3 =$

$962) 6 - 0 =$

$963) 8 - 1 =$

$964) 1 - 0 =$

$965) 7 - 6 =$

$966) 10 - 4 =$

$967) 9 - 1 =$

$968) 7 - 1 =$

$969) 10 - 1 =$

$970) 3 - 1 =$

$971) 10 - 3 =$

$972) 6 - 4 =$

$973) 4 - 0 =$

$974) 2 - 2 =$

$975) 10 - 2 =$

$976) 8 - 5 =$

$977) 10 - 0 =$

$978) 5 - 3 =$

$979) 7 - 0 =$

$980) 5 - 1 =$

$981) 9 - 3 =$

$982) 10 - 7 =$

$983) 7 - 2 =$

$984) 6 - 4 =$

$985) 10 - 0 =$

$986) 9 - 3 =$

$987) 6 - 5 =$

$988) 9 - 3 =$

$989) 9 - 1 =$

$990) 9 - 6 =$

$991) 8 - 1 =$

$992) 8 - 6 =$

$993) 3 - 2 =$

$994) 2 - 0 =$

$995) 9 - 3 =$

$996) 6 - 0 =$

$997) 4 - 2 =$

$998) 7 - 5 =$

$999) 4 - 1 =$

$1000) 6 - 0 =$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

1)  $9 - 7 = \mathbf{2}$

2)  $2 - 2 = \mathbf{0}$

3)  $8 - 5 = \mathbf{3}$

4)  $9 - 8 = \mathbf{1}$

5)  $7 - 2 = \mathbf{5}$

6)  $3 - 2 = \mathbf{1}$

7)  $8 - 2 = \mathbf{6}$

8)  $6 - 1 = \mathbf{5}$

9)  $10 - 3 = \mathbf{7}$

10)  $5 - 0 = \mathbf{5}$

11)  $7 - 6 = \mathbf{1}$

12)  $6 - 3 = \mathbf{3}$

13)  $5 - 3 = \mathbf{2}$

14)  $8 - 7 = \mathbf{1}$

15)  $4 - 0 = \mathbf{4}$

16)  $9 - 2 = \mathbf{7}$

17)  $10 - 5 = \mathbf{5}$

18)  $7 - 3 = \mathbf{4}$

19)  $3 - 3 = \mathbf{0}$

20)  $10 - 4 = \mathbf{6}$

21)  $5 - 4 = \mathbf{1}$

22)  $10 - 0 = \mathbf{10}$

23)  $5 - 1 = \mathbf{4}$

24)  $6 - 0 = \mathbf{6}$

25)  $6 - 2 = \mathbf{4}$

26)  $1 - 0 = \mathbf{1}$

27)  $9 - 1 = \mathbf{8}$

28)  $4 - 3 = \mathbf{1}$

29)  $6 - 4 = \mathbf{2}$

30)  $3 - 0 = \mathbf{3}$

31)  $2 - 0 = \mathbf{2}$

32)  $9 - 3 = \mathbf{6}$

33)  $8 - 0 = \mathbf{8}$

34)  $9 - 0 = \mathbf{9}$

35)  $10 - 8 = \mathbf{2}$

36)  $9 - 4 = \mathbf{5}$

37)  $9 - 5 = \mathbf{4}$

38)  $9 - 6 = \mathbf{3}$

39)  $7 - 4 = \mathbf{3}$

40)  $4 - 1 = \mathbf{3}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

- |                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| 41) $8 - 6 = \mathbf{2}$  | 61) $7 - 5 = \mathbf{2}$   |
| 42) $10 - 2 = \mathbf{8}$ | 62) $4 - 2 = \mathbf{2}$   |
| 43) $0 - 0 = \mathbf{0}$  | 63) $8 - 4 = \mathbf{4}$   |
| 44) $2 - 1 = \mathbf{1}$  | 64) $1 - 1 = \mathbf{0}$   |
| 45) $10 - 2 = \mathbf{8}$ | 65) $7 - 7 = \mathbf{0}$   |
| 46) $8 - 1 = \mathbf{7}$  | 66) $9 - 9 = \mathbf{0}$   |
| 47) $8 - 8 = \mathbf{0}$  | 67) $10 - 1 = \mathbf{9}$  |
| 48) $10 - 9 = \mathbf{1}$ | 68) $3 - 1 = \mathbf{2}$   |
| 49) $7 - 1 = \mathbf{6}$  | 69) $7 - 0 = \mathbf{7}$   |
| 50) $10 - 7 = \mathbf{3}$ | 70) $10 - 0 = \mathbf{10}$ |
| 51) $6 - 6 = \mathbf{0}$  | 71) $5 - 1 = \mathbf{4}$   |
| 52) $1 - 0 = \mathbf{1}$  | 72) $10 - 3 = \mathbf{7}$  |
| 53) $4 - 2 = \mathbf{2}$  | 73) $6 - 5 = \mathbf{1}$   |
| 54) $7 - 4 = \mathbf{3}$  | 74) $5 - 2 = \mathbf{3}$   |
| 55) $10 - 9 = \mathbf{1}$ | 75) $8 - 3 = \mathbf{5}$   |
| 56) $10 - 6 = \mathbf{4}$ | 76) $10 - 4 = \mathbf{6}$  |
| 57) $10 - 5 = \mathbf{5}$ | 77) $8 - 3 = \mathbf{5}$   |
| 58) $2 - 1 = \mathbf{1}$  | 78) $9 - 9 = \mathbf{0}$   |
| 59) $9 - 3 = \mathbf{6}$  | 79) $10 - 10 = \mathbf{0}$ |
| 60) $8 - 7 = \mathbf{1}$  | 80) $4 - 4 = \mathbf{0}$   |

Subtracting up to 10 (Solutions)

81)  $4 - 4 = \mathbf{0}$

82)  $5 - 5 = \mathbf{0}$

83)  $6 - 4 = \mathbf{2}$

84)  $8 - 6 = \mathbf{2}$

85)  $10 - 7 = \mathbf{3}$

86)  $7 - 6 = \mathbf{1}$

87)  $10 - 3 = \mathbf{7}$

88)  $1 - 1 = \mathbf{0}$

89)  $6 - 2 = \mathbf{4}$

90)  $10 - 5 = \mathbf{5}$

91)  $8 - 4 = \mathbf{4}$

92)  $7 - 0 = \mathbf{7}$

93)  $3 - 2 = \mathbf{1}$

94)  $5 - 4 = \mathbf{1}$

95)  $6 - 3 = \mathbf{3}$

96)  $9 - 5 = \mathbf{4}$

97)  $1 - 0 = \mathbf{1}$

98)  $10 - 2 = \mathbf{8}$

99)  $6 - 1 = \mathbf{5}$

100)  $10 - 9 = \mathbf{1}$

101)  $1 - 0 = \mathbf{1}$

102)  $8 - 8 = \mathbf{0}$

103)  $6 - 4 = \mathbf{2}$

104)  $10 - 5 = \mathbf{5}$

105)  $8 - 7 = \mathbf{1}$

106)  $10 - 4 = \mathbf{6}$

107)  $6 - 2 = \mathbf{4}$

108)  $5 - 2 = \mathbf{3}$

109)  $5 - 1 = \mathbf{4}$

110)  $8 - 3 = \mathbf{5}$

111)  $10 - 5 = \mathbf{5}$

112)  $5 - 1 = \mathbf{4}$

113)  $4 - 0 = \mathbf{4}$

114)  $10 - 7 = \mathbf{3}$

115)  $9 - 5 = \mathbf{4}$

116)  $6 - 1 = \mathbf{5}$

117)  $10 - 5 = \mathbf{5}$

118)  $8 - 1 = \mathbf{7}$

119)  $7 - 3 = \mathbf{4}$

120)  $6 - 0 = \mathbf{6}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$121) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$141) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$122) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$142) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$123) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$143) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$124) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$144) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$125) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$145) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$126) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$146) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$127) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$147) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$128) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$148) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$129) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$149) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$130) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$150) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$131) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$151) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$132) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$152) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$133) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$153) 3 - 3 = \mathbf{0}$

$134) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$154) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$135) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$155) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$136) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$156) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$137) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$157) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$138) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$158) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$139) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$159) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$140) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$160) 6 - 6 = \mathbf{0}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$161) 7 - 7 = \mathbf{0}$

$162) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$163) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$164) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$165) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$166) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$167) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$168) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$169) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$170) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$171) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$172) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$173) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$174) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$175) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$176) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$177) 9 - 9 = \mathbf{0}$

$178) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$179) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$180) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$181) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$182) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$183) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$184) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$185) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$186) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$187) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$188) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$189) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$190) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$191) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$192) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$193) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$194) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$195) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$196) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$197) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$198) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$199) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$200) 9 - 6 = \mathbf{3}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$201) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$221) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$202) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$222) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$203) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$223) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$204) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$224) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$205) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$225) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$206) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$226) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$207) 9 - 9 = \mathbf{0}$

$227) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$208) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$228) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$209) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$229) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$210) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$230) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$211) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$231) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$212) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$232) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$213) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$233) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$214) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$234) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$215) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$235) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$216) 3 - 3 = \mathbf{0}$

$236) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$217) 10 - 7 = \mathbf{3}$

$237) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$218) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$238) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$219) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$239) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$220) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$240) 7 - 7 = \mathbf{0}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$241) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$242) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$243) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$244) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$245) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$246) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$247) 8 - 1 = \mathbf{7}$

$248) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$249) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$250) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$251) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$252) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$253) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$254) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$255) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$256) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$257) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$258) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$259) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$260) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$261) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$262) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$263) 7 - 7 = \mathbf{0}$

$264) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$265) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$266) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$267) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$268) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$269) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$270) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$271) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$272) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$273) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$274) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$275) 8 - 1 = \mathbf{7}$

$276) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$277) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$278) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$279) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$280) 9 - 4 = \mathbf{5}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$281) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$282) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$283) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$284) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$285) 8 - 6 = \mathbf{2}$

$286) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$287) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$288) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$289) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$290) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$291) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$292) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$293) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$294) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$295) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$296) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$297) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$298) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$299) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$300) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$301) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$302) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$303) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$304) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$305) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$306) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$307) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$308) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$309) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$310) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$311) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$312) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$313) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$314) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$315) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$316) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$317) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$318) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$319) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$320) 5 - 3 = \mathbf{2}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$321) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$341) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$322) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$342) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$323) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$343) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$324) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$344) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$325) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$345) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$326) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$346) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$327) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$347) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$328) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$348) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$329) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$349) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$330) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$350) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$331) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$351) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$332) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$352) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$333) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$353) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$334) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$354) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$335) 8 - 6 = \mathbf{2}$

$355) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$336) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$356) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$337) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$357) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$338) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$358) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$339) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$359) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$340) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$360) 9 - 3 = \mathbf{6}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$361) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$362) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$363) 8 - 6 = \mathbf{2}$

$364) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$365) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$366) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$367) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$368) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$369) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$370) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$371) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$372) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$373) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$374) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$375) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$376) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$377) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$378) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$379) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$380) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$381) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$382) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$383) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$384) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$385) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$386) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$387) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$388) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$389) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$390) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$391) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$392) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$393) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$394) 4 - 4 = \mathbf{0}$

$395) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$396) 2 - 2 = \mathbf{0}$

$397) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$398) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$399) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$400) 8 - 7 = \mathbf{1}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$401) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$421) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$402) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$422) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$403) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$423) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$404) 7 - 6 = \mathbf{1}$

$424) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$405) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$425) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$406) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$426) 8 - 1 = \mathbf{7}$

$407) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$427) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$408) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$428) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$409) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$429) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$410) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$430) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$411) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$431) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$412) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$432) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$413) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$433) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$414) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$434) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$415) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$435) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$416) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$436) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$417) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$437) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$418) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$438) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$419) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$439) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$420) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$440) 10 - 1 = \mathbf{9}$

Subtracting up to 10 (Solutions)

441)  $10 - 9 = \mathbf{1}$

442)  $10 - 2 = \mathbf{8}$

443)  $8 - 5 = \mathbf{3}$

444)  $4 - 3 = \mathbf{1}$

445)  $0 - 0 = \mathbf{0}$

446)  $2 - 1 = \mathbf{1}$

447)  $10 - 9 = \mathbf{1}$

448)  $2 - 1 = \mathbf{1}$

449)  $3 - 2 = \mathbf{1}$

450)  $9 - 9 = \mathbf{0}$

451)  $7 - 0 = \mathbf{7}$

452)  $8 - 3 = \mathbf{5}$

453)  $3 - 1 = \mathbf{2}$

454)  $9 - 1 = \mathbf{8}$

455)  $3 - 2 = \mathbf{1}$

456)  $6 - 1 = \mathbf{5}$

457)  $10 - 4 = \mathbf{6}$

458)  $6 - 0 = \mathbf{6}$

459)  $8 - 0 = \mathbf{8}$

460)  $10 - 7 = \mathbf{3}$

461)  $7 - 2 = \mathbf{5}$

462)  $7 - 4 = \mathbf{3}$

463)  $10 - 9 = \mathbf{1}$

464)  $10 - 2 = \mathbf{8}$

465)  $7 - 0 = \mathbf{7}$

466)  $3 - 1 = \mathbf{2}$

467)  $3 - 1 = \mathbf{2}$

468)  $5 - 1 = \mathbf{4}$

469)  $4 - 2 = \mathbf{2}$

470)  $6 - 6 = \mathbf{0}$

471)  $7 - 1 = \mathbf{6}$

472)  $4 - 3 = \mathbf{1}$

473)  $9 - 0 = \mathbf{9}$

474)  $7 - 6 = \mathbf{1}$

475)  $3 - 1 = \mathbf{2}$

476)  $7 - 1 = \mathbf{6}$

477)  $7 - 6 = \mathbf{1}$

478)  $9 - 8 = \mathbf{1}$

479)  $10 - 10 = \mathbf{0}$

480)  $4 - 2 = \mathbf{2}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$481) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$482) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$483) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$484) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$485) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$486) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$487) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$488) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$489) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$490) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$491) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$492) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$493) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$494) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$495) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$496) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$497) 2 - 2 = \mathbf{0}$

$498) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$499) 10 - 7 = \mathbf{3}$

$500) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$501) 7 - 7 = \mathbf{0}$

$502) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$503) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$504) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$505) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$506) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$507) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$508) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$509) 3 - 3 = \mathbf{0}$

$510) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$511) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$512) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$513) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$514) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$515) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$516) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$517) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$518) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$519) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$520) 8 - 4 = \mathbf{4}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$521) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$541) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$522) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$542) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$523) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$543) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$524) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$544) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$525) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$545) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$526) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$546) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$527) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$547) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$528) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$548) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$529) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$549) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$530) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$550) 8 - 6 = \mathbf{2}$

$531) 7 - 6 = \mathbf{1}$

$551) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$532) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$552) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$533) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$553) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$534) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$554) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$535) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$555) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$536) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$556) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$537) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$557) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$538) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$558) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$539) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$559) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$540) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$560) 6 - 0 = \mathbf{6}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$561) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$562) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$563) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$564) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$565) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$566) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$567) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$568) 7 - 6 = \mathbf{1}$

$569) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$570) 7 - 7 = \mathbf{0}$

$571) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$572) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$573) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$574) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$575) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$576) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$577) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$578) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$579) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$580) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$581) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$582) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$583) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$584) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$585) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$586) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$587) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$588) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$589) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$590) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$591) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$592) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$593) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$594) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$595) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$596) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$597) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$598) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$599) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$600) 8 - 7 = \mathbf{1}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$601) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$621) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$602) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$622) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$603) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$623) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$604) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$624) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$605) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$625) 7 - 7 = \mathbf{0}$

$606) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$626) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$607) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$627) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$608) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$628) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$609) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$629) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$610) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$630) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$611) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$631) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$612) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$632) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$613) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$633) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$614) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$634) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$615) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$635) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$616) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$636) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$617) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$637) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$618) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$638) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$619) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$639) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$620) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$640) 7 - 6 = \mathbf{1}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$641) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$661) 9 - 5 = 4$

$642) 9 - 5 = 4$

$662) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$643) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$663) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$644) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$664) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$645) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$665) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$646) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$666) 8 - 4 = 4$

$647) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$667) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$648) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$668) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$649) 5 - 1 = 4$

$669) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$650) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$670) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$651) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$671) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$652) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$672) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$653) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$673) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$654) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$674) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$655) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$675) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$656) 10 - 2 = \mathbf{8}$

$676) 2 - 2 = \mathbf{0}$

$657) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$677) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$658) 9 - 9 = \mathbf{0}$

$678) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$659) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$679) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$660) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$680) 7 - 2 = \mathbf{5}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$681) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$682) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$683) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$684) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$685) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$686) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$687) 9 - 9 = \mathbf{0}$

$688) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$689) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$690) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$691) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$692) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$693) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$694) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$695) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$696) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$697) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$698) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$699) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$700) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$701) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$702) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$703) 8 - 1 = \mathbf{7}$

$704) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$705) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$706) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$707) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$708) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$709) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$710) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$711) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$712) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$713) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$714) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$715) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$716) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$717) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$718) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$719) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$720) 5 - 3 = \mathbf{2}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$721) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$741) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$722) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$742) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$723) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$743) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$724) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$744) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$725) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$745) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$726) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$746) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$727) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$747) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$728) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$748) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$729) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$749) 7 - 5 = \mathbf{2}$

$730) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$750) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$731) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$751) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$732) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$752) 3 - 3 = \mathbf{0}$

$733) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$753) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$734) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$754) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$735) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$755) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$736) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$756) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$737) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$757) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$738) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$758) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$739) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$759) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$740) 7 - 1 = \mathbf{6}$

$760) 9 - 6 = \mathbf{3}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$761) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$781) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$762) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$782) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$763) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$783) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$764) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$784) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$765) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$785) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$766) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$786) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$767) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$787) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$768) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$788) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$769) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$789) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$770) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$790) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$771) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$791) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$772) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$792) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$773) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$793) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$774) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$794) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$775) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$795) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$776) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$796) 8 - 6 = \mathbf{2}$

$777) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$797) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$778) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$798) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$779) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$799) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$780) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$800) 8 - 1 = \mathbf{7}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$801) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$821) 4 - 4 = \mathbf{0}$

$802) 6 - 4 = \mathbf{2}$

$822) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$803) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$823) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$804) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$824) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$805) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$825) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$806) 6 - 6 = \mathbf{0}$

$826) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$807) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$827) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$808) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$828) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$809) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$829) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$810) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$830) 5 - 2 = \mathbf{3}$

$811) 10 - 3 = \mathbf{7}$

$831) 10 - 5 = \mathbf{5}$

$812) 5 - 0 = \mathbf{5}$

$832) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$813) 6 - 5 = \mathbf{1}$

$833) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$814) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$834) 2 - 1 = \mathbf{1}$

$815) 5 - 5 = \mathbf{0}$

$835) 9 - 7 = \mathbf{2}$

$816) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$836) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$817) 5 - 4 = \mathbf{1}$

$837) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$818) 3 - 0 = \mathbf{3}$

$838) 6 - 3 = \mathbf{3}$

$819) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$839) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$820) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$840) 2 - 0 = \mathbf{2}$

Subtracting up to 10 (Solutions)

$841) 6 - 0 = \mathbf{6}$

$861) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$842) 2 - 2 = \mathbf{0}$

$862) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$843) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$863) 1 - 0 = \mathbf{1}$

$844) 4 - 4 = \mathbf{0}$

$864) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$845) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$865) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$846) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$866) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$847) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$867) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$848) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$868) 10 - 6 = \mathbf{4}$

$849) 3 - 1 = \mathbf{2}$

$869) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$850) 4 - 1 = \mathbf{3}$

$870) 9 - 3 = \mathbf{6}$

$851) 9 - 8 = \mathbf{1}$

$871) 10 - 7 = \mathbf{3}$

$852) 10 - 4 = \mathbf{6}$

$872) 9 - 2 = \mathbf{7}$

$853) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$873) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$854) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$874) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$855) 10 - 9 = \mathbf{1}$

$875) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$856) 4 - 2 = \mathbf{2}$

$876) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$857) 8 - 4 = \mathbf{4}$

$877) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$858) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$878) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$859) 3 - 2 = \mathbf{1}$

$879) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$860) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$880) 7 - 5 = \mathbf{2}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

- |                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| 881) $2 - 1 = \mathbf{1}$   | 901) $8 - 0 = \mathbf{8}$  |
| 882) $10 - 5 = \mathbf{5}$  | 902) $6 - 4 = \mathbf{2}$  |
| 883) $10 - 0 = \mathbf{10}$ | 903) $4 - 2 = \mathbf{2}$  |
| 884) $9 - 0 = \mathbf{9}$   | 904) $8 - 3 = \mathbf{5}$  |
| 885) $7 - 6 = \mathbf{1}$   | 905) $6 - 5 = \mathbf{1}$  |
| 886) $5 - 4 = \mathbf{1}$   | 906) $4 - 3 = \mathbf{1}$  |
| 887) $9 - 5 = \mathbf{4}$   | 907) $9 - 5 = \mathbf{4}$  |
| 888) $7 - 5 = \mathbf{2}$   | 908) $4 - 3 = \mathbf{1}$  |
| 889) $8 - 0 = \mathbf{8}$   | 909) $9 - 6 = \mathbf{3}$  |
| 890) $7 - 2 = \mathbf{5}$   | 910) $10 - 7 = \mathbf{3}$ |
| 891) $7 - 3 = \mathbf{4}$   | 911) $4 - 2 = \mathbf{2}$  |
| 892) $7 - 2 = \mathbf{5}$   | 912) $6 - 1 = \mathbf{5}$  |
| 893) $9 - 7 = \mathbf{2}$   | 913) $10 - 7 = \mathbf{3}$ |
| 894) $9 - 4 = \mathbf{5}$   | 914) $4 - 3 = \mathbf{1}$  |
| 895) $10 - 3 = \mathbf{7}$  | 915) $5 - 2 = \mathbf{3}$  |
| 896) $7 - 3 = \mathbf{4}$   | 916) $10 - 6 = \mathbf{4}$ |
| 897) $7 - 3 = \mathbf{4}$   | 917) $5 - 3 = \mathbf{2}$  |
| 898) $2 - 1 = \mathbf{1}$   | 918) $6 - 2 = \mathbf{4}$  |
| 899) $10 - 7 = \mathbf{3}$  | 919) $7 - 4 = \mathbf{3}$  |
| 900) $4 - 4 = \mathbf{0}$   | 920) $6 - 1 = \mathbf{5}$  |

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$921) 8 - 7 = \mathbf{1}$

$922) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$923) 0 - 0 = \mathbf{0}$

$924) 4 - 3 = \mathbf{1}$

$925) 2 - 0 = \mathbf{2}$

$926) 8 - 5 = \mathbf{3}$

$927) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$928) 7 - 2 = \mathbf{5}$

$929) 4 - 0 = \mathbf{4}$

$930) 7 - 3 = \mathbf{4}$

$931) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$932) 9 - 4 = \mathbf{5}$

$933) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$934) 5 - 1 = \mathbf{4}$

$935) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$936) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$937) 7 - 7 = \mathbf{0}$

$938) 7 - 4 = \mathbf{3}$

$939) 9 - 6 = \mathbf{3}$

$940) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$941) 1 - 1 = \mathbf{0}$

$942) 6 - 1 = \mathbf{5}$

$943) 10 - 10 = \mathbf{0}$

$944) 10 - 1 = \mathbf{9}$

$945) 4 - 4 = \mathbf{0}$

$946) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$947) 8 - 0 = \mathbf{8}$

$948) 5 - 3 = \mathbf{2}$

$949) 8 - 2 = \mathbf{6}$

$950) 10 - 8 = \mathbf{2}$

$951) 8 - 8 = \mathbf{0}$

$952) 9 - 1 = \mathbf{8}$

$953) 8 - 1 = \mathbf{7}$

$954) 9 - 0 = \mathbf{9}$

$955) 8 - 3 = \mathbf{5}$

$956) 10 - 0 = \mathbf{10}$

$957) 9 - 5 = \mathbf{4}$

$958) 7 - 0 = \mathbf{7}$

$959) 6 - 2 = \mathbf{4}$

$960) 9 - 8 = \mathbf{1}$

## Subtracting up to 10 (Solutions)

$961) 7 - 3 = 4$

$962) 6 - 0 = 6$

$963) 8 - 1 = 7$

$964) 1 - 0 = 1$

$965) 7 - 6 = 1$

$966) 10 - 4 = 6$

$967) 9 - 1 = 8$

$968) 7 - 1 = 6$

$969) 10 - 1 = 9$

$970) 3 - 1 = 2$

$971) 10 - 3 = 7$

$972) 6 - 4 = 2$

$973) 4 - 0 = 4$

$974) 2 - 2 = 0$

$975) 10 - 2 = 8$

$976) 8 - 5 = 3$

$977) 10 - 0 = 10$

$978) 5 - 3 = 2$

$979) 7 - 0 = 7$

$980) 5 - 1 = 4$

$981) 9 - 3 = 6$

$982) 10 - 7 = 3$

$983) 7 - 2 = 5$

$984) 6 - 4 = 2$

$985) 10 - 0 = 10$

$986) 9 - 3 = 6$

$987) 6 - 5 = 1$

$988) 9 - 3 = 6$

$989) 9 - 1 = 8$

$990) 9 - 6 = 3$

$991) 8 - 1 = 7$

$992) 8 - 6 = 2$

$993) 3 - 2 = 1$

$994) 2 - 0 = 2$

$995) 9 - 3 = 6$

$996) 6 - 0 = 6$

$997) 4 - 2 = 2$

$998) 7 - 5 = 2$

$999) 4 - 1 = 3$

$1000) 6 - 0 = 6$