

# Division de Nombres (A)

Trouvez chaque quotient.

$88 : 11 =$	$5 : 5 =$	$7 : 1 =$	$33 : 11 =$
$9 : 9 =$	$70 : 10 =$	$40 : 8 =$	$8 : 4 =$
$16 : 2 =$	$18 : 2 =$	$6 : 2 =$	$32 : 8 =$
$50 : 10 =$	$44 : 11 =$	$63 : 9 =$	$80 : 8 =$
$6 : 2 =$	$15 : 3 =$	$20 : 5 =$	$4 : 4 =$
$50 : 10 =$	$70 : 10 =$	$25 : 5 =$	$24 : 6 =$
$32 : 8 =$	$8 : 4 =$	$12 : 2 =$	$10 : 1 =$
$42 : 7 =$	$40 : 4 =$	$4 : 1 =$	$88 : 11 =$
$22 : 11 =$	$55 : 11 =$	$40 : 8 =$	$100 : 10 =$
$40 : 10 =$	$30 : 3 =$	$27 : 9 =$	$60 : 10 =$
$8 : 2 =$	$18 : 9 =$	$99 : 11 =$	$44 : 11 =$
$64 : 8 =$	$72 : 8 =$	$50 : 5 =$	$100 : 10 =$
$8 : 1 =$	$35 : 5 =$	$32 : 4 =$	$12 : 3 =$
$6 : 2 =$	$35 : 5 =$	$54 : 9 =$	$18 : 6 =$
$110 : 10 =$	$11 : 1 =$	$5 : 1 =$	$6 : 2 =$
$9 : 9 =$	$77 : 11 =$	$24 : 4 =$	$2 : 2 =$
$18 : 6 =$	$10 : 1 =$	$88 : 11 =$	$27 : 3 =$
$14 : 7 =$	$4 : 1 =$	$6 : 3 =$	$56 : 7 =$
$56 : 8 =$	$24 : 8 =$	$4 : 2 =$	$7 : 7 =$
$1 : 1 =$	$9 : 9 =$	$4 : 4 =$	$21 : 7 =$
$33 : 11 =$	$24 : 4 =$	$24 : 3 =$	$80 : 10 =$
$54 : 6 =$	$3 : 1 =$	$33 : 3 =$	$16 : 8 =$
$1 : 1 =$	$100 : 10 =$	$63 : 9 =$	$6 : 6 =$
$3 : 1 =$	$55 : 11 =$	$30 : 10 =$	$6 : 6 =$
$40 : 8 =$	$15 : 5 =$	$70 : 10 =$	$32 : 8 =$

## Division de Nombres (A) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$88 : 11 = 8$	$5 : 5 = 1$	$7 : 1 = 7$	$33 : 11 = 3$
$9 : 9 = 1$	$70 : 10 = 7$	$40 : 8 = 5$	$8 : 4 = 2$
$16 : 2 = 8$	$18 : 2 = 9$	$6 : 2 = 3$	$32 : 8 = 4$
$50 : 10 = 5$	$44 : 11 = 4$	$63 : 9 = 7$	$80 : 8 = 10$
$6 : 2 = 3$	$15 : 3 = 5$	$20 : 5 = 4$	$4 : 4 = 1$
$50 : 10 = 5$	$70 : 10 = 7$	$25 : 5 = 5$	$24 : 6 = 4$
$32 : 8 = 4$	$8 : 4 = 2$	$12 : 2 = 6$	$10 : 1 = 10$
$42 : 7 = 6$	$40 : 4 = 10$	$4 : 1 = 4$	$88 : 11 = 8$
$22 : 11 = 2$	$55 : 11 = 5$	$40 : 8 = 5$	$100 : 10 = 10$
$40 : 10 = 4$	$30 : 3 = 10$	$27 : 9 = 3$	$60 : 10 = 6$
$8 : 2 = 4$	$18 : 9 = 2$	$99 : 11 = 9$	$44 : 11 = 4$
$64 : 8 = 8$	$72 : 8 = 9$	$50 : 5 = 10$	$100 : 10 = 10$
$8 : 1 = 8$	$35 : 5 = 7$	$32 : 4 = 8$	$12 : 3 = 4$
$6 : 2 = 3$	$35 : 5 = 7$	$54 : 9 = 6$	$18 : 6 = 3$
$110 : 10 = 11$	$11 : 1 = 11$	$5 : 1 = 5$	$6 : 2 = 3$
$9 : 9 = 1$	$77 : 11 = 7$	$24 : 4 = 6$	$2 : 2 = 1$
$18 : 6 = 3$	$10 : 1 = 10$	$88 : 11 = 8$	$27 : 3 = 9$
$14 : 7 = 2$	$4 : 1 = 4$	$6 : 3 = 2$	$56 : 7 = 8$
$56 : 8 = 7$	$24 : 8 = 3$	$4 : 2 = 2$	$7 : 7 = 1$
$1 : 1 = 1$	$9 : 9 = 1$	$4 : 4 = 1$	$21 : 7 = 3$
$33 : 11 = 3$	$24 : 4 = 6$	$24 : 3 = 8$	$80 : 10 = 8$
$54 : 6 = 9$	$3 : 1 = 3$	$33 : 3 = 11$	$16 : 8 = 2$
$1 : 1 = 1$	$100 : 10 = 10$	$63 : 9 = 7$	$6 : 6 = 1$
$3 : 1 = 3$	$55 : 11 = 5$	$30 : 10 = 3$	$6 : 6 = 1$
$40 : 8 = 5$	$15 : 5 = 3$	$70 : 10 = 7$	$32 : 8 = 4$

## Division de Nombres (B)

Trouvez chaque quotient.

$66 : 11 =$	$56 : 7 =$	$50 : 10 =$	$72 : 8 =$
$110 : 10 =$	$40 : 8 =$	$70 : 7 =$	$36 : 6 =$
$4 : 2 =$	$28 : 7 =$	$12 : 6 =$	$44 : 4 =$
$24 : 3 =$	$4 : 2 =$	$45 : 5 =$	$20 : 2 =$
$16 : 4 =$	$10 : 2 =$	$12 : 2 =$	$49 : 7 =$
$24 : 8 =$	$70 : 10 =$	$55 : 5 =$	$21 : 3 =$
$9 : 1 =$	$9 : 1 =$	$81 : 9 =$	$56 : 8 =$
$121 : 11 =$	$18 : 2 =$	$49 : 7 =$	$25 : 5 =$
$80 : 8 =$	$60 : 6 =$	$22 : 2 =$	$70 : 10 =$
$66 : 6 =$	$7 : 1 =$	$44 : 11 =$	$40 : 10 =$
$11 : 11 =$	$44 : 11 =$	$40 : 5 =$	$32 : 8 =$
$40 : 8 =$	$11 : 11 =$	$32 : 4 =$	$6 : 6 =$
$42 : 6 =$	$63 : 9 =$	$33 : 11 =$	$24 : 3 =$
$45 : 9 =$	$12 : 6 =$	$11 : 11 =$	$80 : 10 =$
$8 : 8 =$	$24 : 3 =$	$11 : 1 =$	$48 : 8 =$
$35 : 7 =$	$40 : 10 =$	$16 : 2 =$	$6 : 1 =$
$30 : 10 =$	$7 : 1 =$	$30 : 10 =$	$30 : 6 =$
$88 : 8 =$	$18 : 6 =$	$2 : 2 =$	$56 : 8 =$
$12 : 6 =$	$6 : 3 =$	$18 : 3 =$	$12 : 3 =$
$24 : 6 =$	$30 : 10 =$	$8 : 1 =$	$100 : 10 =$
$40 : 5 =$	$18 : 3 =$	$8 : 1 =$	$88 : 11 =$
$27 : 9 =$	$33 : 11 =$	$32 : 4 =$	$40 : 5 =$
$50 : 5 =$	$18 : 3 =$	$99 : 9 =$	$30 : 3 =$
$121 : 11 =$	$10 : 10 =$	$60 : 10 =$	$77 : 11 =$
$33 : 3 =$	$121 : 11 =$	$77 : 7 =$	$33 : 3 =$

## Division de Nombres (B) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$66 : 11 = 6$	$56 : 7 = 8$	$50 : 10 = 5$	$72 : 8 = 9$
$110 : 10 = 11$	$40 : 8 = 5$	$70 : 7 = 10$	$36 : 6 = 6$
$4 : 2 = 2$	$28 : 7 = 4$	$12 : 6 = 2$	$44 : 4 = 11$
$24 : 3 = 8$	$4 : 2 = 2$	$45 : 5 = 9$	$20 : 2 = 10$
$16 : 4 = 4$	$10 : 2 = 5$	$12 : 2 = 6$	$49 : 7 = 7$
$24 : 8 = 3$	$70 : 10 = 7$	$55 : 5 = 11$	$21 : 3 = 7$
$9 : 1 = 9$	$9 : 1 = 9$	$81 : 9 = 9$	$56 : 8 = 7$
$121 : 11 = 11$	$18 : 2 = 9$	$49 : 7 = 7$	$25 : 5 = 5$
$80 : 8 = 10$	$60 : 6 = 10$	$22 : 2 = 11$	$70 : 10 = 7$
$66 : 6 = 11$	$7 : 1 = 7$	$44 : 11 = 4$	$40 : 10 = 4$
$11 : 11 = 1$	$44 : 11 = 4$	$40 : 5 = 8$	$32 : 8 = 4$
$40 : 8 = 5$	$11 : 11 = 1$	$32 : 4 = 8$	$6 : 6 = 1$
$42 : 6 = 7$	$63 : 9 = 7$	$33 : 11 = 3$	$24 : 3 = 8$
$45 : 9 = 5$	$12 : 6 = 2$	$11 : 11 = 1$	$80 : 10 = 8$
$8 : 8 = 1$	$24 : 3 = 8$	$11 : 1 = 11$	$48 : 8 = 6$
$35 : 7 = 5$	$40 : 10 = 4$	$16 : 2 = 8$	$6 : 1 = 6$
$30 : 10 = 3$	$7 : 1 = 7$	$30 : 10 = 3$	$30 : 6 = 5$
$88 : 8 = 11$	$18 : 6 = 3$	$2 : 2 = 1$	$56 : 8 = 7$
$12 : 6 = 2$	$6 : 3 = 2$	$18 : 3 = 6$	$12 : 3 = 4$
$24 : 6 = 4$	$30 : 10 = 3$	$8 : 1 = 8$	$100 : 10 = 10$
$40 : 5 = 8$	$18 : 3 = 6$	$8 : 1 = 8$	$88 : 11 = 8$
$27 : 9 = 3$	$33 : 11 = 3$	$32 : 4 = 8$	$40 : 5 = 8$
$50 : 5 = 10$	$18 : 3 = 6$	$99 : 9 = 11$	$30 : 3 = 10$
$121 : 11 = 11$	$10 : 10 = 1$	$60 : 10 = 6$	$77 : 11 = 7$
$33 : 3 = 11$	$121 : 11 = 11$	$77 : 7 = 11$	$33 : 3 = 11$

## Division de Nombres (C)

Trouvez chaque quotient.

$18 : 2 =$	$12 : 6 =$	$18 : 6 =$	$18 : 2 =$
$72 : 8 =$	$24 : 3 =$	$15 : 5 =$	$20 : 10 =$
$80 : 8 =$	$16 : 4 =$	$28 : 4 =$	$56 : 8 =$
$44 : 11 =$	$35 : 7 =$	$10 : 10 =$	$99 : 11 =$
$49 : 7 =$	$7 : 7 =$	$24 : 6 =$	$20 : 5 =$
$28 : 4 =$	$33 : 11 =$	$50 : 10 =$	$15 : 5 =$
$9 : 3 =$	$70 : 7 =$	$6 : 6 =$	$16 : 8 =$
$9 : 9 =$	$24 : 4 =$	$21 : 3 =$	$18 : 3 =$
$14 : 2 =$	$72 : 8 =$	$21 : 3 =$	$11 : 1 =$
$36 : 9 =$	$6 : 3 =$	$10 : 1 =$	$90 : 9 =$
$66 : 6 =$	$2 : 1 =$	$24 : 3 =$	$90 : 10 =$
$45 : 5 =$	$15 : 3 =$	$90 : 9 =$	$35 : 7 =$
$7 : 7 =$	$28 : 7 =$	$77 : 7 =$	$121 : 11 =$
$11 : 11 =$	$18 : 3 =$	$56 : 7 =$	$90 : 10 =$
$55 : 11 =$	$55 : 5 =$	$55 : 5 =$	$55 : 5 =$
$3 : 3 =$	$5 : 1 =$	$10 : 1 =$	$40 : 5 =$
$12 : 4 =$	$6 : 3 =$	$24 : 8 =$	$72 : 8 =$
$5 : 5 =$	$4 : 2 =$	$63 : 7 =$	$88 : 11 =$
$80 : 8 =$	$30 : 6 =$	$30 : 3 =$	$90 : 9 =$
$80 : 10 =$	$21 : 3 =$	$20 : 5 =$	$60 : 10 =$
$88 : 11 =$	$4 : 4 =$	$50 : 5 =$	$40 : 8 =$
$21 : 3 =$	$10 : 10 =$	$54 : 9 =$	$16 : 8 =$
$3 : 3 =$	$18 : 9 =$	$21 : 7 =$	$70 : 10 =$
$72 : 8 =$	$6 : 3 =$	$8 : 2 =$	$110 : 11 =$
$110 : 10 =$	$12 : 2 =$	$100 : 10 =$	$22 : 11 =$

## Division de Nombres (C) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$18 : 2 = 9$	$12 : 6 = 2$	$18 : 6 = 3$	$18 : 2 = 9$
$72 : 8 = 9$	$24 : 3 = 8$	$15 : 5 = 3$	$20 : 10 = 2$
$80 : 8 = 10$	$16 : 4 = 4$	$28 : 4 = 7$	$56 : 8 = 7$
$44 : 11 = 4$	$35 : 7 = 5$	$10 : 10 = 1$	$99 : 11 = 9$
$49 : 7 = 7$	$7 : 7 = 1$	$24 : 6 = 4$	$20 : 5 = 4$
$28 : 4 = 7$	$33 : 11 = 3$	$50 : 10 = 5$	$15 : 5 = 3$
$9 : 3 = 3$	$70 : 7 = 10$	$6 : 6 = 1$	$16 : 8 = 2$
$9 : 9 = 1$	$24 : 4 = 6$	$21 : 3 = 7$	$18 : 3 = 6$
$14 : 2 = 7$	$72 : 8 = 9$	$21 : 3 = 7$	$11 : 1 = 11$
$36 : 9 = 4$	$6 : 3 = 2$	$10 : 1 = 10$	$90 : 9 = 10$
$66 : 6 = 11$	$2 : 1 = 2$	$24 : 3 = 8$	$90 : 10 = 9$
$45 : 5 = 9$	$15 : 3 = 5$	$90 : 9 = 10$	$35 : 7 = 5$
$7 : 7 = 1$	$28 : 7 = 4$	$77 : 7 = 11$	$121 : 11 = 11$
$11 : 11 = 1$	$18 : 3 = 6$	$56 : 7 = 8$	$90 : 10 = 9$
$55 : 11 = 5$	$55 : 5 = 11$	$55 : 5 = 11$	$55 : 5 = 11$
$3 : 3 = 1$	$5 : 1 = 5$	$10 : 1 = 10$	$40 : 5 = 8$
$12 : 4 = 3$	$6 : 3 = 2$	$24 : 8 = 3$	$72 : 8 = 9$
$5 : 5 = 1$	$4 : 2 = 2$	$63 : 7 = 9$	$88 : 11 = 8$
$80 : 8 = 10$	$30 : 6 = 5$	$30 : 3 = 10$	$90 : 9 = 10$
$80 : 10 = 8$	$21 : 3 = 7$	$20 : 5 = 4$	$60 : 10 = 6$
$88 : 11 = 8$	$4 : 4 = 1$	$50 : 5 = 10$	$40 : 8 = 5$
$21 : 3 = 7$	$10 : 10 = 1$	$54 : 9 = 6$	$16 : 8 = 2$
$3 : 3 = 1$	$18 : 9 = 2$	$21 : 7 = 3$	$70 : 10 = 7$
$72 : 8 = 9$	$6 : 3 = 2$	$8 : 2 = 4$	$110 : 11 = 10$
$110 : 10 = 11$	$12 : 2 = 6$	$100 : 10 = 10$	$22 : 11 = 2$

## Division de Nombres (D)

Trouvez chaque quotient.

$44 : 11 =$	$30 : 3 =$	$2 : 2 =$	$63 : 9 =$
$56 : 8 =$	$7 : 7 =$	$28 : 7 =$	$18 : 6 =$
$24 : 6 =$	$11 : 1 =$	$99 : 9 =$	$32 : 4 =$
$110 : 10 =$	$11 : 11 =$	$1 : 1 =$	$7 : 7 =$
$9 : 9 =$	$48 : 8 =$	$8 : 8 =$	$30 : 6 =$
$35 : 7 =$	$88 : 11 =$	$12 : 3 =$	$20 : 2 =$
$72 : 9 =$	$77 : 7 =$	$81 : 9 =$	$70 : 7 =$
$30 : 5 =$	$63 : 7 =$	$27 : 3 =$	$10 : 1 =$
$10 : 2 =$	$15 : 5 =$	$4 : 4 =$	$22 : 2 =$
$18 : 3 =$	$72 : 9 =$	$90 : 9 =$	$16 : 4 =$
$20 : 5 =$	$54 : 6 =$	$88 : 8 =$	$121 : 11 =$
$50 : 5 =$	$40 : 10 =$	$55 : 5 =$	$12 : 2 =$
$35 : 5 =$	$63 : 7 =$	$2 : 1 =$	$20 : 5 =$
$4 : 2 =$	$35 : 7 =$	$20 : 4 =$	$5 : 1 =$
$80 : 8 =$	$12 : 4 =$	$5 : 1 =$	$63 : 7 =$
$12 : 4 =$	$18 : 3 =$	$54 : 9 =$	$90 : 10 =$
$27 : 3 =$	$4 : 1 =$	$121 : 11 =$	$21 : 3 =$
$48 : 8 =$	$40 : 10 =$	$10 : 1 =$	$32 : 4 =$
$99 : 9 =$	$30 : 3 =$	$40 : 4 =$	$27 : 3 =$
$11 : 1 =$	$16 : 2 =$	$36 : 6 =$	$24 : 6 =$
$40 : 10 =$	$20 : 4 =$	$30 : 3 =$	$110 : 11 =$
$15 : 5 =$	$60 : 10 =$	$22 : 2 =$	$88 : 8 =$
$7 : 1 =$	$8 : 2 =$	$12 : 3 =$	$40 : 8 =$
$27 : 3 =$	$42 : 7 =$	$33 : 11 =$	$56 : 8 =$
$77 : 11 =$	$110 : 10 =$	$9 : 9 =$	$22 : 2 =$

## Division de Nombres (D) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$44 : 11 = 4$	$30 : 3 = 10$	$2 : 2 = 1$	$63 : 9 = 7$
$56 : 8 = 7$	$7 : 7 = 1$	$28 : 7 = 4$	$18 : 6 = 3$
$24 : 6 = 4$	$11 : 1 = 11$	$99 : 9 = 11$	$32 : 4 = 8$
$110 : 10 = 11$	$11 : 11 = 1$	$1 : 1 = 1$	$7 : 7 = 1$
$9 : 9 = 1$	$48 : 8 = 6$	$8 : 8 = 1$	$30 : 6 = 5$
$35 : 7 = 5$	$88 : 11 = 8$	$12 : 3 = 4$	$20 : 2 = 10$
$72 : 9 = 8$	$77 : 7 = 11$	$81 : 9 = 9$	$70 : 7 = 10$
$30 : 5 = 6$	$63 : 7 = 9$	$27 : 3 = 9$	$10 : 1 = 10$
$10 : 2 = 5$	$15 : 5 = 3$	$4 : 4 = 1$	$22 : 2 = 11$
$18 : 3 = 6$	$72 : 9 = 8$	$90 : 9 = 10$	$16 : 4 = 4$
$20 : 5 = 4$	$54 : 6 = 9$	$88 : 8 = 11$	$121 : 11 = 11$
$50 : 5 = 10$	$40 : 10 = 4$	$55 : 5 = 11$	$12 : 2 = 6$
$35 : 5 = 7$	$63 : 7 = 9$	$2 : 1 = 2$	$20 : 5 = 4$
$4 : 2 = 2$	$35 : 7 = 5$	$20 : 4 = 5$	$5 : 1 = 5$
$80 : 8 = 10$	$12 : 4 = 3$	$5 : 1 = 5$	$63 : 7 = 9$
$12 : 4 = 3$	$18 : 3 = 6$	$54 : 9 = 6$	$90 : 10 = 9$
$27 : 3 = 9$	$4 : 1 = 4$	$121 : 11 = 11$	$21 : 3 = 7$
$48 : 8 = 6$	$40 : 10 = 4$	$10 : 1 = 10$	$32 : 4 = 8$
$99 : 9 = 11$	$30 : 3 = 10$	$40 : 4 = 10$	$27 : 3 = 9$
$11 : 1 = 11$	$16 : 2 = 8$	$36 : 6 = 6$	$24 : 6 = 4$
$40 : 10 = 4$	$20 : 4 = 5$	$30 : 3 = 10$	$110 : 11 = 10$
$15 : 5 = 3$	$60 : 10 = 6$	$22 : 2 = 11$	$88 : 8 = 11$
$7 : 1 = 7$	$8 : 2 = 4$	$12 : 3 = 4$	$40 : 8 = 5$
$27 : 3 = 9$	$42 : 7 = 6$	$33 : 11 = 3$	$56 : 8 = 7$
$77 : 11 = 7$	$110 : 10 = 11$	$9 : 9 = 1$	$22 : 2 = 11$



## Division de Nombres (E)

Trouvez chaque quotient.

110 : 10 =	30 : 5 =	10 : 10 =	63 : 9 =
60 : 6 =	8 : 1 =	27 : 3 =	2 : 2 =
24 : 8 =	10 : 5 =	8 : 4 =	6 : 3 =
44 : 11 =	30 : 10 =	22 : 11 =	48 : 6 =
35 : 7 =	44 : 4 =	7 : 7 =	8 : 8 =
10 : 10 =	28 : 4 =	27 : 3 =	1 : 1 =
15 : 3 =	6 : 3 =	63 : 9 =	12 : 3 =
32 : 8 =	9 : 3 =	45 : 9 =	20 : 2 =
8 : 1 =	4 : 2 =	40 : 5 =	64 : 8 =
8 : 2 =	6 : 6 =	40 : 8 =	12 : 2 =
36 : 9 =	36 : 6 =	80 : 10 =	16 : 4 =
28 : 4 =	100 : 10 =	7 : 7 =	55 : 5 =
20 : 2 =	18 : 2 =	30 : 10 =	32 : 4 =
55 : 11 =	28 : 7 =	42 : 6 =	30 : 6 =
2 : 2 =	30 : 6 =	90 : 9 =	66 : 11 =
22 : 11 =	20 : 2 =	42 : 6 =	8 : 1 =
6 : 2 =	66 : 6 =	32 : 4 =	12 : 6 =
5 : 5 =	18 : 6 =	36 : 4 =	40 : 4 =
4 : 4 =	18 : 2 =	77 : 11 =	36 : 4 =
55 : 11 =	8 : 4 =	50 : 10 =	44 : 11 =
6 : 2 =	11 : 1 =	7 : 1 =	12 : 4 =
40 : 4 =	11 : 1 =	22 : 11 =	27 : 3 =
9 : 1 =	16 : 2 =	81 : 9 =	21 : 7 =
21 : 3 =	16 : 8 =	66 : 11 =	16 : 4 =
25 : 5 =	50 : 5 =	28 : 7 =	16 : 2 =

## Division de Nombres (E) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$110 : 10 = 11$	$30 : 5 = 6$	$10 : 10 = 1$	$63 : 9 = 7$
$60 : 6 = 10$	$8 : 1 = 8$	$27 : 3 = 9$	$2 : 2 = 1$
$24 : 8 = 3$	$10 : 5 = 2$	$8 : 4 = 2$	$6 : 3 = 2$
$44 : 11 = 4$	$30 : 10 = 3$	$22 : 11 = 2$	$48 : 6 = 8$
$35 : 7 = 5$	$44 : 4 = 11$	$7 : 7 = 1$	$8 : 8 = 1$
$10 : 10 = 1$	$28 : 4 = 7$	$27 : 3 = 9$	$1 : 1 = 1$
$15 : 3 = 5$	$6 : 3 = 2$	$63 : 9 = 7$	$12 : 3 = 4$
$32 : 8 = 4$	$9 : 3 = 3$	$45 : 9 = 5$	$20 : 2 = 10$
$8 : 1 = 8$	$4 : 2 = 2$	$40 : 5 = 8$	$64 : 8 = 8$
$8 : 2 = 4$	$6 : 6 = 1$	$40 : 8 = 5$	$12 : 2 = 6$
$36 : 9 = 4$	$36 : 6 = 6$	$80 : 10 = 8$	$16 : 4 = 4$
$28 : 4 = 7$	$100 : 10 = 10$	$7 : 7 = 1$	$55 : 5 = 11$
$20 : 2 = 10$	$18 : 2 = 9$	$30 : 10 = 3$	$32 : 4 = 8$
$55 : 11 = 5$	$28 : 7 = 4$	$42 : 6 = 7$	$30 : 6 = 5$
$2 : 2 = 1$	$30 : 6 = 5$	$90 : 9 = 10$	$66 : 11 = 6$
$22 : 11 = 2$	$20 : 2 = 10$	$42 : 6 = 7$	$8 : 1 = 8$
$6 : 2 = 3$	$66 : 6 = 11$	$32 : 4 = 8$	$12 : 6 = 2$
$5 : 5 = 1$	$18 : 6 = 3$	$36 : 4 = 9$	$40 : 4 = 10$
$4 : 4 = 1$	$18 : 2 = 9$	$77 : 11 = 7$	$36 : 4 = 9$
$55 : 11 = 5$	$8 : 4 = 2$	$50 : 10 = 5$	$44 : 11 = 4$
$6 : 2 = 3$	$11 : 1 = 11$	$7 : 1 = 7$	$12 : 4 = 3$
$40 : 4 = 10$	$11 : 1 = 11$	$22 : 11 = 2$	$27 : 3 = 9$
$9 : 1 = 9$	$16 : 2 = 8$	$81 : 9 = 9$	$21 : 7 = 3$
$21 : 3 = 7$	$16 : 8 = 2$	$66 : 11 = 6$	$16 : 4 = 4$
$25 : 5 = 5$	$50 : 5 = 10$	$28 : 7 = 4$	$16 : 2 = 8$

## Division de Nombres (F)

Trouvez chaque quotient.

20 : 10 =	14 : 7 =	24 : 4 =	20 : 2 =
8 : 8 =	16 : 2 =	90 : 9 =	32 : 4 =
24 : 4 =	88 : 11 =	12 : 2 =	88 : 8 =
12 : 2 =	9 : 1 =	32 : 4 =	63 : 9 =
72 : 8 =	48 : 6 =	8 : 2 =	20 : 2 =
54 : 9 =	60 : 6 =	20 : 5 =	5 : 5 =
27 : 3 =	100 : 10 =	72 : 9 =	27 : 9 =
56 : 8 =	20 : 4 =	30 : 10 =	6 : 1 =
12 : 3 =	8 : 8 =	27 : 3 =	35 : 7 =
36 : 9 =	18 : 3 =	20 : 2 =	121 : 11 =
24 : 6 =	36 : 9 =	22 : 2 =	32 : 8 =
18 : 3 =	110 : 11 =	40 : 8 =	12 : 4 =
4 : 2 =	1 : 1 =	48 : 8 =	3 : 3 =
36 : 6 =	16 : 4 =	21 : 7 =	4 : 4 =
6 : 2 =	22 : 11 =	99 : 9 =	20 : 10 =
32 : 4 =	8 : 1 =	44 : 4 =	6 : 2 =
100 : 10 =	30 : 3 =	10 : 5 =	2 : 2 =
12 : 3 =	40 : 5 =	21 : 3 =	30 : 3 =
90 : 10 =	35 : 5 =	3 : 3 =	64 : 8 =
8 : 2 =	70 : 10 =	24 : 4 =	6 : 3 =
16 : 4 =	21 : 7 =	28 : 4 =	60 : 6 =
45 : 9 =	10 : 10 =	81 : 9 =	54 : 6 =
18 : 9 =	80 : 10 =	9 : 9 =	24 : 4 =
4 : 2 =	22 : 11 =	10 : 5 =	18 : 9 =
54 : 9 =	33 : 3 =	40 : 5 =	72 : 9 =

## Division de Nombres (F) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$20 : 10 = 2$	$14 : 7 = 2$	$24 : 4 = 6$	$20 : 2 = 10$
$8 : 8 = 1$	$16 : 2 = 8$	$90 : 9 = 10$	$32 : 4 = 8$
$24 : 4 = 6$	$88 : 11 = 8$	$12 : 2 = 6$	$88 : 8 = 11$
$12 : 2 = 6$	$9 : 1 = 9$	$32 : 4 = 8$	$63 : 9 = 7$
$72 : 8 = 9$	$48 : 6 = 8$	$8 : 2 = 4$	$20 : 2 = 10$
$54 : 9 = 6$	$60 : 6 = 10$	$20 : 5 = 4$	$5 : 5 = 1$
$27 : 3 = 9$	$100 : 10 = 10$	$72 : 9 = 8$	$27 : 9 = 3$
$56 : 8 = 7$	$20 : 4 = 5$	$30 : 10 = 3$	$6 : 1 = 6$
$12 : 3 = 4$	$8 : 8 = 1$	$27 : 3 = 9$	$35 : 7 = 5$
$36 : 9 = 4$	$18 : 3 = 6$	$20 : 2 = 10$	$121 : 11 = 11$
$24 : 6 = 4$	$36 : 9 = 4$	$22 : 2 = 11$	$32 : 8 = 4$
$18 : 3 = 6$	$110 : 11 = 10$	$40 : 8 = 5$	$12 : 4 = 3$
$4 : 2 = 2$	$1 : 1 = 1$	$48 : 8 = 6$	$3 : 3 = 1$
$36 : 6 = 6$	$16 : 4 = 4$	$21 : 7 = 3$	$4 : 4 = 1$
$6 : 2 = 3$	$22 : 11 = 2$	$99 : 9 = 11$	$20 : 10 = 2$
$32 : 4 = 8$	$8 : 1 = 8$	$44 : 4 = 11$	$6 : 2 = 3$
$100 : 10 = 10$	$30 : 3 = 10$	$10 : 5 = 2$	$2 : 2 = 1$
$12 : 3 = 4$	$40 : 5 = 8$	$21 : 3 = 7$	$30 : 3 = 10$
$90 : 10 = 9$	$35 : 5 = 7$	$3 : 3 = 1$	$64 : 8 = 8$
$8 : 2 = 4$	$70 : 10 = 7$	$24 : 4 = 6$	$6 : 3 = 2$
$16 : 4 = 4$	$21 : 7 = 3$	$28 : 4 = 7$	$60 : 6 = 10$
$45 : 9 = 5$	$10 : 10 = 1$	$81 : 9 = 9$	$54 : 6 = 9$
$18 : 9 = 2$	$80 : 10 = 8$	$9 : 9 = 1$	$24 : 4 = 6$
$4 : 2 = 2$	$22 : 11 = 2$	$10 : 5 = 2$	$18 : 9 = 2$
$54 : 9 = 6$	$33 : 3 = 11$	$40 : 5 = 8$	$72 : 9 = 8$

## Division de Nombres (G)

Trouvez chaque quotient.

$27 : 9 =$	$6 : 1 =$	$36 : 9 =$	$21 : 7 =$
$77 : 7 =$	$60 : 10 =$	$6 : 1 =$	$63 : 9 =$
$56 : 8 =$	$45 : 5 =$	$30 : 3 =$	$16 : 2 =$
$20 : 4 =$	$16 : 2 =$	$72 : 8 =$	$88 : 11 =$
$77 : 11 =$	$55 : 11 =$	$66 : 11 =$	$40 : 10 =$
$55 : 5 =$	$80 : 10 =$	$72 : 8 =$	$21 : 7 =$
$45 : 5 =$	$20 : 2 =$	$10 : 5 =$	$10 : 1 =$
$16 : 4 =$	$2 : 1 =$	$4 : 4 =$	$11 : 1 =$
$55 : 11 =$	$28 : 4 =$	$2 : 1 =$	$12 : 3 =$
$10 : 1 =$	$50 : 10 =$	$7 : 1 =$	$12 : 6 =$
$42 : 7 =$	$72 : 9 =$	$16 : 8 =$	$40 : 4 =$
$80 : 10 =$	$56 : 7 =$	$10 : 5 =$	$24 : 6 =$
$81 : 9 =$	$36 : 9 =$	$64 : 8 =$	$24 : 8 =$
$81 : 9 =$	$9 : 9 =$	$88 : 11 =$	$56 : 7 =$
$121 : 11 =$	$36 : 9 =$	$90 : 10 =$	$24 : 3 =$
$10 : 5 =$	$81 : 9 =$	$4 : 1 =$	$88 : 11 =$
$90 : 9 =$	$16 : 8 =$	$32 : 8 =$	$8 : 8 =$
$36 : 4 =$	$20 : 4 =$	$11 : 11 =$	$2 : 1 =$
$66 : 11 =$	$6 : 6 =$	$35 : 7 =$	$8 : 4 =$
$3 : 1 =$	$88 : 11 =$	$40 : 4 =$	$40 : 4 =$
$9 : 3 =$	$6 : 2 =$	$99 : 9 =$	$63 : 9 =$
$3 : 1 =$	$99 : 11 =$	$81 : 9 =$	$56 : 7 =$
$24 : 3 =$	$88 : 11 =$	$27 : 9 =$	$8 : 4 =$
$4 : 4 =$	$80 : 10 =$	$18 : 6 =$	$70 : 10 =$
$21 : 7 =$	$20 : 2 =$	$121 : 11 =$	$77 : 11 =$

# Division de Nombres (G) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$27 : 9 = 3$	$6 : 1 = 6$	$36 : 9 = 4$	$21 : 7 = 3$
$77 : 7 = 11$	$60 : 10 = 6$	$6 : 1 = 6$	$63 : 9 = 7$
$56 : 8 = 7$	$45 : 5 = 9$	$30 : 3 = 10$	$16 : 2 = 8$
$20 : 4 = 5$	$16 : 2 = 8$	$72 : 8 = 9$	$88 : 11 = 8$
$77 : 11 = 7$	$55 : 11 = 5$	$66 : 11 = 6$	$40 : 10 = 4$
$55 : 5 = 11$	$80 : 10 = 8$	$72 : 8 = 9$	$21 : 7 = 3$
$45 : 5 = 9$	$20 : 2 = 10$	$10 : 5 = 2$	$10 : 1 = 10$
$16 : 4 = 4$	$2 : 1 = 2$	$4 : 4 = 1$	$11 : 1 = 11$
$55 : 11 = 5$	$28 : 4 = 7$	$2 : 1 = 2$	$12 : 3 = 4$
$10 : 1 = 10$	$50 : 10 = 5$	$7 : 1 = 7$	$12 : 6 = 2$
$42 : 7 = 6$	$72 : 9 = 8$	$16 : 8 = 2$	$40 : 4 = 10$
$80 : 10 = 8$	$56 : 7 = 8$	$10 : 5 = 2$	$24 : 6 = 4$
$81 : 9 = 9$	$36 : 9 = 4$	$64 : 8 = 8$	$24 : 8 = 3$
$81 : 9 = 9$	$9 : 9 = 1$	$88 : 11 = 8$	$56 : 7 = 8$
$121 : 11 = 11$	$36 : 9 = 4$	$90 : 10 = 9$	$24 : 3 = 8$
$10 : 5 = 2$	$81 : 9 = 9$	$4 : 1 = 4$	$88 : 11 = 8$
$90 : 9 = 10$	$16 : 8 = 2$	$32 : 8 = 4$	$8 : 8 = 1$
$36 : 4 = 9$	$20 : 4 = 5$	$11 : 11 = 1$	$2 : 1 = 2$
$66 : 11 = 6$	$6 : 6 = 1$	$35 : 7 = 5$	$8 : 4 = 2$
$3 : 1 = 3$	$88 : 11 = 8$	$40 : 4 = 10$	$40 : 4 = 10$
$9 : 3 = 3$	$6 : 2 = 3$	$99 : 9 = 11$	$63 : 9 = 7$
$3 : 1 = 3$	$99 : 11 = 9$	$81 : 9 = 9$	$56 : 7 = 8$
$24 : 3 = 8$	$88 : 11 = 8$	$27 : 9 = 3$	$8 : 4 = 2$
$4 : 4 = 1$	$80 : 10 = 8$	$18 : 6 = 3$	$70 : 10 = 7$
$21 : 7 = 3$	$20 : 2 = 10$	$121 : 11 = 11$	$77 : 11 = 7$

# Division de Nombres (H)

Trouvez chaque quotient.

$70 : 10 =$	$110 : 11 =$	$4 : 2 =$	$6 : 1 =$
$3 : 3 =$	$30 : 10 =$	$3 : 3 =$	$20 : 5 =$
$36 : 6 =$	$18 : 2 =$	$90 : 9 =$	$6 : 2 =$
$18 : 2 =$	$44 : 4 =$	$55 : 11 =$	$50 : 5 =$
$10 : 2 =$	$36 : 4 =$	$40 : 8 =$	$42 : 6 =$
$40 : 10 =$	$44 : 11 =$	$50 : 10 =$	$54 : 9 =$
$10 : 1 =$	$9 : 3 =$	$54 : 6 =$	$66 : 11 =$
$30 : 5 =$	$24 : 3 =$	$28 : 7 =$	$77 : 7 =$
$54 : 9 =$	$100 : 10 =$	$18 : 3 =$	$66 : 6 =$
$42 : 7 =$	$66 : 6 =$	$28 : 7 =$	$3 : 3 =$
$20 : 4 =$	$24 : 3 =$	$54 : 9 =$	$21 : 3 =$
$63 : 9 =$	$20 : 2 =$	$110 : 11 =$	$12 : 4 =$
$40 : 4 =$	$4 : 2 =$	$63 : 7 =$	$40 : 8 =$
$24 : 3 =$	$40 : 8 =$	$21 : 3 =$	$30 : 6 =$
$88 : 11 =$	$12 : 4 =$	$12 : 2 =$	$66 : 6 =$
$16 : 8 =$	$12 : 2 =$	$40 : 10 =$	$32 : 8 =$
$42 : 7 =$	$54 : 6 =$	$35 : 7 =$	$16 : 2 =$
$12 : 6 =$	$36 : 6 =$	$80 : 10 =$	$11 : 11 =$
$10 : 2 =$	$5 : 1 =$	$72 : 9 =$	$45 : 5 =$
$48 : 8 =$	$10 : 10 =$	$20 : 4 =$	$3 : 1 =$
$16 : 2 =$	$21 : 3 =$	$6 : 2 =$	$5 : 1 =$
$12 : 4 =$	$35 : 7 =$	$35 : 5 =$	$22 : 11 =$
$40 : 10 =$	$1 : 1 =$	$16 : 2 =$	$9 : 9 =$
$12 : 4 =$	$10 : 2 =$	$35 : 5 =$	$60 : 10 =$
$18 : 2 =$	$14 : 2 =$	$16 : 2 =$	$3 : 1 =$

# Division de Nombres (H) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$70 : 10 = 7$	$110 : 11 = 10$	$4 : 2 = 2$	$6 : 1 = 6$
$3 : 3 = 1$	$30 : 10 = 3$	$3 : 3 = 1$	$20 : 5 = 4$
$36 : 6 = 6$	$18 : 2 = 9$	$90 : 9 = 10$	$6 : 2 = 3$
$18 : 2 = 9$	$44 : 4 = 11$	$55 : 11 = 5$	$50 : 5 = 10$
$10 : 2 = 5$	$36 : 4 = 9$	$40 : 8 = 5$	$42 : 6 = 7$
$40 : 10 = 4$	$44 : 11 = 4$	$50 : 10 = 5$	$54 : 9 = 6$
$10 : 1 = 10$	$9 : 3 = 3$	$54 : 6 = 9$	$66 : 11 = 6$
$30 : 5 = 6$	$24 : 3 = 8$	$28 : 7 = 4$	$77 : 7 = 11$
$54 : 9 = 6$	$100 : 10 = 10$	$18 : 3 = 6$	$66 : 6 = 11$
$42 : 7 = 6$	$66 : 6 = 11$	$28 : 7 = 4$	$3 : 3 = 1$
$20 : 4 = 5$	$24 : 3 = 8$	$54 : 9 = 6$	$21 : 3 = 7$
$63 : 9 = 7$	$20 : 2 = 10$	$110 : 11 = 10$	$12 : 4 = 3$
$40 : 4 = 10$	$4 : 2 = 2$	$63 : 7 = 9$	$40 : 8 = 5$
$24 : 3 = 8$	$40 : 8 = 5$	$21 : 3 = 7$	$30 : 6 = 5$
$88 : 11 = 8$	$12 : 4 = 3$	$12 : 2 = 6$	$66 : 6 = 11$
$16 : 8 = 2$	$12 : 2 = 6$	$40 : 10 = 4$	$32 : 8 = 4$
$42 : 7 = 6$	$54 : 6 = 9$	$35 : 7 = 5$	$16 : 2 = 8$
$12 : 6 = 2$	$36 : 6 = 6$	$80 : 10 = 8$	$11 : 11 = 1$
$10 : 2 = 5$	$5 : 1 = 5$	$72 : 9 = 8$	$45 : 5 = 9$
$48 : 8 = 6$	$10 : 10 = 1$	$20 : 4 = 5$	$3 : 1 = 3$
$16 : 2 = 8$	$21 : 3 = 7$	$6 : 2 = 3$	$5 : 1 = 5$
$12 : 4 = 3$	$35 : 7 = 5$	$35 : 5 = 7$	$22 : 11 = 2$
$40 : 10 = 4$	$1 : 1 = 1$	$16 : 2 = 8$	$9 : 9 = 1$
$12 : 4 = 3$	$10 : 2 = 5$	$35 : 5 = 7$	$60 : 10 = 6$
$18 : 2 = 9$	$14 : 2 = 7$	$16 : 2 = 8$	$3 : 1 = 3$



# Division de Nombres (I)

Trouvez chaque quotient.

14 : 2 =	48 : 6 =	11 : 11 =	40 : 4 =
18 : 3 =	48 : 8 =	63 : 7 =	90 : 9 =
18 : 2 =	27 : 3 =	18 : 2 =	22 : 2 =
5 : 1 =	55 : 11 =	50 : 5 =	66 : 11 =
30 : 3 =	28 : 7 =	42 : 6 =	4 : 1 =
33 : 3 =	6 : 1 =	70 : 7 =	22 : 11 =
18 : 9 =	55 : 5 =	70 : 7 =	9 : 1 =
3 : 1 =	30 : 3 =	55 : 11 =	80 : 10 =
11 : 1 =	81 : 9 =	9 : 3 =	36 : 6 =
1 : 1 =	22 : 11 =	49 : 7 =	18 : 2 =
27 : 9 =	7 : 7 =	18 : 9 =	10 : 1 =
18 : 9 =	8 : 2 =	99 : 9 =	3 : 3 =
110 : 10 =	99 : 11 =	21 : 3 =	4 : 2 =
30 : 10 =	2 : 2 =	6 : 3 =	20 : 4 =
11 : 11 =	30 : 5 =	77 : 11 =	22 : 11 =
15 : 5 =	50 : 10 =	66 : 11 =	81 : 9 =
44 : 4 =	60 : 10 =	7 : 7 =	3 : 1 =
20 : 10 =	11 : 1 =	60 : 10 =	72 : 9 =
10 : 10 =	21 : 7 =	3 : 3 =	14 : 7 =
42 : 7 =	10 : 2 =	48 : 6 =	44 : 4 =
28 : 7 =	72 : 9 =	56 : 7 =	20 : 4 =
10 : 2 =	40 : 10 =	6 : 3 =	6 : 3 =
30 : 5 =	18 : 3 =	90 : 10 =	40 : 5 =
42 : 7 =	80 : 8 =	5 : 5 =	21 : 3 =
40 : 5 =	44 : 11 =	12 : 4 =	8 : 4 =

# Division de Nombres (I) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$14 : 2 = 7$	$48 : 6 = 8$	$11 : 11 = 1$	$40 : 4 = 10$
$18 : 3 = 6$	$48 : 8 = 6$	$63 : 7 = 9$	$90 : 9 = 10$
$18 : 2 = 9$	$27 : 3 = 9$	$18 : 2 = 9$	$22 : 2 = 11$
$5 : 1 = 5$	$55 : 11 = 5$	$50 : 5 = 10$	$66 : 11 = 6$
$30 : 3 = 10$	$28 : 7 = 4$	$42 : 6 = 7$	$4 : 1 = 4$
$33 : 3 = 11$	$6 : 1 = 6$	$70 : 7 = 10$	$22 : 11 = 2$
$18 : 9 = 2$	$55 : 5 = 11$	$70 : 7 = 10$	$9 : 1 = 9$
$3 : 1 = 3$	$30 : 3 = 10$	$55 : 11 = 5$	$80 : 10 = 8$
$11 : 1 = 11$	$81 : 9 = 9$	$9 : 3 = 3$	$36 : 6 = 6$
$1 : 1 = 1$	$22 : 11 = 2$	$49 : 7 = 7$	$18 : 2 = 9$
$27 : 9 = 3$	$7 : 7 = 1$	$18 : 9 = 2$	$10 : 1 = 10$
$18 : 9 = 2$	$8 : 2 = 4$	$99 : 9 = 11$	$3 : 3 = 1$
$110 : 10 = 11$	$99 : 11 = 9$	$21 : 3 = 7$	$4 : 2 = 2$
$30 : 10 = 3$	$2 : 2 = 1$	$6 : 3 = 2$	$20 : 4 = 5$
$11 : 11 = 1$	$30 : 5 = 6$	$77 : 11 = 7$	$22 : 11 = 2$
$15 : 5 = 3$	$50 : 10 = 5$	$66 : 11 = 6$	$81 : 9 = 9$
$44 : 4 = 11$	$60 : 10 = 6$	$7 : 7 = 1$	$3 : 1 = 3$
$20 : 10 = 2$	$11 : 1 = 11$	$60 : 10 = 6$	$72 : 9 = 8$
$10 : 10 = 1$	$21 : 7 = 3$	$3 : 3 = 1$	$14 : 7 = 2$
$42 : 7 = 6$	$10 : 2 = 5$	$48 : 6 = 8$	$44 : 4 = 11$
$28 : 7 = 4$	$72 : 9 = 8$	$56 : 7 = 8$	$20 : 4 = 5$
$10 : 2 = 5$	$40 : 10 = 4$	$6 : 3 = 2$	$6 : 3 = 2$
$30 : 5 = 6$	$18 : 3 = 6$	$90 : 10 = 9$	$40 : 5 = 8$
$42 : 7 = 6$	$80 : 8 = 10$	$5 : 5 = 1$	$21 : 3 = 7$
$40 : 5 = 8$	$44 : 11 = 4$	$12 : 4 = 3$	$8 : 4 = 2$

# Division de Nombres (J)

Trouvez chaque quotient.

$6 : 3 =$	$77 : 7 =$	$36 : 9 =$	$20 : 5 =$
$22 : 2 =$	$14 : 7 =$	$9 : 1 =$	$4 : 1 =$
$14 : 2 =$	$63 : 9 =$	$60 : 10 =$	$77 : 11 =$
$12 : 2 =$	$32 : 4 =$	$20 : 2 =$	$20 : 10 =$
$6 : 2 =$	$20 : 2 =$	$22 : 2 =$	$48 : 8 =$
$4 : 1 =$	$15 : 5 =$	$8 : 1 =$	$15 : 3 =$
$35 : 7 =$	$9 : 9 =$	$20 : 2 =$	$45 : 5 =$
$56 : 7 =$	$72 : 8 =$	$32 : 4 =$	$88 : 11 =$
$44 : 4 =$	$90 : 10 =$	$12 : 2 =$	$4 : 4 =$
$32 : 8 =$	$16 : 4 =$	$22 : 2 =$	$8 : 2 =$
$90 : 9 =$	$5 : 5 =$	$10 : 2 =$	$72 : 8 =$
$44 : 11 =$	$54 : 6 =$	$6 : 2 =$	$9 : 9 =$
$9 : 1 =$	$30 : 5 =$	$12 : 4 =$	$22 : 2 =$
$6 : 3 =$	$40 : 10 =$	$48 : 8 =$	$24 : 4 =$
$10 : 1 =$	$56 : 8 =$	$8 : 4 =$	$4 : 1 =$
$12 : 3 =$	$8 : 2 =$	$121 : 11 =$	$7 : 1 =$
$18 : 9 =$	$48 : 8 =$	$50 : 5 =$	$12 : 2 =$
$44 : 4 =$	$14 : 2 =$	$10 : 1 =$	$44 : 4 =$
$24 : 4 =$	$50 : 10 =$	$81 : 9 =$	$33 : 3 =$
$18 : 9 =$	$54 : 9 =$	$9 : 1 =$	$30 : 6 =$
$90 : 9 =$	$48 : 8 =$	$4 : 4 =$	$48 : 8 =$
$1 : 1 =$	$22 : 2 =$	$30 : 6 =$	$27 : 3 =$
$20 : 10 =$	$24 : 6 =$	$70 : 10 =$	$2 : 2 =$
$7 : 7 =$	$16 : 2 =$	$33 : 11 =$	$35 : 5 =$
$64 : 8 =$	$8 : 1 =$	$63 : 7 =$	$33 : 3 =$

# Division de Nombres (J) Réponses

Trouvez chaque quotient.

$6 : 3 = 2$	$77 : 7 = 11$	$36 : 9 = 4$	$20 : 5 = 4$
$22 : 2 = 11$	$14 : 7 = 2$	$9 : 1 = 9$	$4 : 1 = 4$
$14 : 2 = 7$	$63 : 9 = 7$	$60 : 10 = 6$	$77 : 11 = 7$
$12 : 2 = 6$	$32 : 4 = 8$	$20 : 2 = 10$	$20 : 10 = 2$
$6 : 2 = 3$	$20 : 2 = 10$	$22 : 2 = 11$	$48 : 8 = 6$
$4 : 1 = 4$	$15 : 5 = 3$	$8 : 1 = 8$	$15 : 3 = 5$
$35 : 7 = 5$	$9 : 9 = 1$	$20 : 2 = 10$	$45 : 5 = 9$
$56 : 7 = 8$	$72 : 8 = 9$	$32 : 4 = 8$	$88 : 11 = 8$
$44 : 4 = 11$	$90 : 10 = 9$	$12 : 2 = 6$	$4 : 4 = 1$
$32 : 8 = 4$	$16 : 4 = 4$	$22 : 2 = 11$	$8 : 2 = 4$
$90 : 9 = 10$	$5 : 5 = 1$	$10 : 2 = 5$	$72 : 8 = 9$
$44 : 11 = 4$	$54 : 6 = 9$	$6 : 2 = 3$	$9 : 9 = 1$
$9 : 1 = 9$	$30 : 5 = 6$	$12 : 4 = 3$	$22 : 2 = 11$
$6 : 3 = 2$	$40 : 10 = 4$	$48 : 8 = 6$	$24 : 4 = 6$
$10 : 1 = 10$	$56 : 8 = 7$	$8 : 4 = 2$	$4 : 1 = 4$
$12 : 3 = 4$	$8 : 2 = 4$	$121 : 11 = 11$	$7 : 1 = 7$
$18 : 9 = 2$	$48 : 8 = 6$	$50 : 5 = 10$	$12 : 2 = 6$
$44 : 4 = 11$	$14 : 2 = 7$	$10 : 1 = 10$	$44 : 4 = 11$
$24 : 4 = 6$	$50 : 10 = 5$	$81 : 9 = 9$	$33 : 3 = 11$
$18 : 9 = 2$	$54 : 9 = 6$	$9 : 1 = 9$	$30 : 6 = 5$
$90 : 9 = 10$	$48 : 8 = 6$	$4 : 4 = 1$	$48 : 8 = 6$
$1 : 1 = 1$	$22 : 2 = 11$	$30 : 6 = 5$	$27 : 3 = 9$
$20 : 10 = 2$	$24 : 6 = 4$	$70 : 10 = 7$	$2 : 2 = 1$
$7 : 7 = 1$	$16 : 2 = 8$	$33 : 11 = 3$	$35 : 5 = 7$
$64 : 8 = 8$	$8 : 1 = 8$	$63 : 7 = 9$	$33 : 3 = 11$