

## Potencias de 10 (A)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8.1342 \times 0.1$$

$$3.0171 \times 0.1$$

$$5.3444 \times 0.1$$

$$6.2814 \times 0.1$$

$$9.7405 \times 0.1$$

$$9.7755 \times 0.1$$

$$9.0551 \times 0.1$$

$$5.6834 \div 0.1$$

$$9.1329 \times 0.1$$

$$7.6293 \times 0.1$$

$$6.5516 \times 0.1$$

$$9.3557 \times 0.1$$

$$6.3655 \div 0.1$$

$$2.2645 \div 0.1$$

$$1.6684 \times 0.1$$

$$5.7341 \times 0.1$$

$$9.7805 \div 0.1$$

$$8.1183 \div 0.1$$

$$7.7167 \times 0.1$$

$$9.2716 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (A) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8.1342 \times 0.1$$

0.81342

$$5.3444 \times 0.1$$

0.53444

$$9.7405 \times 0.1$$

0.97405

$$9.0551 \times 0.1$$

0.90551

$$9.1329 \times 0.1$$

0.91329

$$6.5516 \times 0.1$$

0.65516

$$6.3655 \div 0.1$$

63.655

$$1.6684 \times 0.1$$

0.16684

$$9.7805 \div 0.1$$

97.805

$$7.7167 \times 0.1$$

0.77167

$$3.0171 \times 0.1$$

0.30171

$$6.2814 \times 0.1$$

0.62814

$$9.7755 \times 0.1$$

0.97755

$$5.6834 \div 0.1$$

56.834

$$7.6293 \times 0.1$$

0.76293

$$9.3557 \times 0.1$$

0.93557

$$2.2645 \div 0.1$$

22.645

$$5.7341 \times 0.1$$

0.57341

$$8.1183 \div 0.1$$

81.183

$$9.2716 \times 0.1$$

0.92716

## Potencias de 10 (B)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8.7233 \div 0.1$$

$$9.3452 \div 0.1$$

$$7.587 \div 0.1$$

$$5.1992 \div 0.1$$

$$2.1324 \div 0.1$$

$$2.5117 \times 0.1$$

$$7.9675 \times 0.1$$

$$3.441 \div 0.1$$

$$2.3557 \times 0.1$$

$$1.6834 \times 0.1$$

$$3.2269 \div 0.1$$

$$9.5131 \times 0.1$$

$$5.4993 \times 0.1$$

$$8.4575 \times 0.1$$

$$9.6519 \times 0.1$$

$$9.5883 \times 0.1$$

$$6.3166 \times 0.1$$

$$8.6317 \times 0.1$$

$$6.8895 \times 0.1$$

$$8.1154 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (B) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8.7233 \div 0.1$$

87.233

$$9.3452 \div 0.1$$

93.452

$$7.587 \div 0.1$$

75.87

$$5.1992 \div 0.1$$

51.992

$$2.1324 \div 0.1$$

21.324

$$2.5117 \times 0.1$$

0.25117

$$7.9675 \times 0.1$$

0.79675

$$3.441 \div 0.1$$

34.41

$$2.3557 \times 0.1$$

0.23557

$$1.6834 \times 0.1$$

0.16834

$$3.2269 \div 0.1$$

32.269

$$9.5131 \times 0.1$$

0.95131

$$5.4993 \times 0.1$$

0.54993

$$8.4575 \times 0.1$$

0.84575

$$9.6519 \times 0.1$$

0.96519

$$9.5883 \times 0.1$$

0.95883

$$6.3166 \times 0.1$$

0.63166

$$8.6317 \times 0.1$$

0.86317

$$6.8895 \times 0.1$$

0.68895

$$8.1154 \times 0.1$$

0.81154

## Potencias de 10 (C)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$7.0413 \times 0.1$$

$$9.1843 \div 0.1$$

$$1.6678 \div 0.1$$

$$6.6873 \div 0.1$$

$$7.1958 \times 0.1$$

$$4.2269 \times 0.1$$

$$8.4476 \times 0.1$$

$$9.2957 \times 0.1$$

$$1.5995 \times 0.1$$

$$6.5581 \times 0.1$$

$$7.7676 \div 0.1$$

$$4.6149 \times 0.1$$

$$1.3696 \div 0.1$$

$$5.5838 \div 0.1$$

$$8.2259 \div 0.1$$

$$8.6673 \times 0.1$$

$$3.6013 \times 0.1$$

$$1.1504 \times 0.1$$

$$9.0727 \div 0.1$$

$$7.8953 \div 0.1$$

## Potencias de 10 (C) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$7.0413 \times 0.1$$

0.70413

$$1.6678 \div 0.1$$

16.678

$$7.1958 \times 0.1$$

0.71958

$$8.4476 \times 0.1$$

0.84476

$$1.5995 \times 0.1$$

0.15995

$$7.7676 \div 0.1$$

77.676

$$1.3696 \div 0.1$$

13.696

$$8.2259 \div 0.1$$

82.259

$$3.6013 \times 0.1$$

0.36013

$$9.0727 \div 0.1$$

90.727

$$9.1843 \div 0.1$$

91.843

$$6.6873 \div 0.1$$

66.873

$$4.2269 \times 0.1$$

0.42269

$$9.2957 \times 0.1$$

0.92957

$$6.5581 \times 0.1$$

0.65581

$$4.6149 \times 0.1$$

0.46149

$$5.5838 \div 0.1$$

55.838

$$8.6673 \times 0.1$$

0.86673

$$1.1504 \times 0.1$$

0.11504

$$7.8953 \div 0.1$$

78.953

## Potencias de 10 (D)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$9.9569 \div 0.1$$

$$5.176 \times 0.1$$

$$2.577 \times 0.1$$

$$2.8617 \times 0.1$$

$$7.537 \div 0.1$$

$$2.0445 \times 0.1$$

$$4.3882 \times 0.1$$

$$3.6761 \div 0.1$$

$$8.6792 \times 0.1$$

$$3.7127 \div 0.1$$

$$1.7401 \div 0.1$$

$$6.3861 \div 0.1$$

$$1.0137 \div 0.1$$

$$3.0396 \times 0.1$$

$$9.6307 \times 0.1$$

$$1.1699 \div 0.1$$

$$3.6567 \div 0.1$$

$$3.2961 \div 0.1$$

$$9.0935 \div 0.1$$

$$9.0207 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (D) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$9.9569 \div 0.1$$

**99.569**

$$5.176 \times 0.1$$

**0.5176**

$$2.577 \times 0.1$$

**0.2577**

$$2.8617 \times 0.1$$

**0.28617**

$$7.537 \div 0.1$$

**75.37**

$$2.0445 \times 0.1$$

**0.20445**

$$4.3882 \times 0.1$$

**0.43882**

$$3.6761 \div 0.1$$

**36.761**

$$8.6792 \times 0.1$$

**0.86792**

$$3.7127 \div 0.1$$

**37.127**

$$1.7401 \div 0.1$$

**17.401**

$$6.3861 \div 0.1$$

**63.861**

$$1.0137 \div 0.1$$

**10.137**

$$3.0396 \times 0.1$$

**0.30396**

$$9.6307 \times 0.1$$

**0.96307**

$$1.1699 \div 0.1$$

**11.699**

$$3.6567 \div 0.1$$

**36.567**

$$3.2961 \div 0.1$$

**32.961**

$$9.0935 \div 0.1$$

**90.935**

$$9.0207 \times 0.1$$

**0.90207**

## Potencias de 10 (E)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8.6737 \times 0.1$$

$$4.8012 \times 0.1$$

$$6.1467 \div 0.1$$

$$2.9603 \div 0.1$$

$$2.0336 \times 0.1$$

$$4.4883 \times 0.1$$

$$1.5204 \div 0.1$$

$$6.1341 \div 0.1$$

$$4.597 \div 0.1$$

$$9.066 \div 0.1$$

$$2.4702 \times 0.1$$

$$2.2182 \times 0.1$$

$$6.2211 \div 0.1$$

$$1.1866 \div 0.1$$

$$5.1295 \div 0.1$$

$$8.9358 \div 0.1$$

$$2.2083 \times 0.1$$

$$5.6472 \div 0.1$$

$$8.0451 \times 0.1$$

$$5.7617 \div 0.1$$

## Potencias de 10 (E) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$8.6737 \times 0.1$$

**0.86737**

$$6.1467 \div 0.1$$

**61.467**

$$2.0336 \times 0.1$$

**0.20336**

$$1.5204 \div 0.1$$

**15.204**

$$4.597 \div 0.1$$

**45.97**

$$2.4702 \times 0.1$$

**0.24702**

$$6.2211 \div 0.1$$

**62.211**

$$5.1295 \div 0.1$$

**51.295**

$$2.2083 \times 0.1$$

**0.22083**

$$8.0451 \times 0.1$$

**0.80451**

$$4.8012 \times 0.1$$

**0.48012**

$$2.9603 \div 0.1$$

**29.603**

$$4.4883 \times 0.1$$

**0.44883**

$$6.1341 \div 0.1$$

**61.341**

$$9.066 \div 0.1$$

**90.66**

$$2.2182 \times 0.1$$

**0.22182**

$$1.1866 \div 0.1$$

**11.866**

$$8.9358 \div 0.1$$

**89.358**

$$5.6472 \div 0.1$$

**56.472**

$$5.7617 \div 0.1$$

**57.617**

## Potencias de 10 (F)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$5.0283 \times 0.1$$

$$7.5829 \div 0.1$$

$$7.7273 \div 0.1$$

$$9.7707 \div 0.1$$

$$4.7959 \times 0.1$$

$$3.024 \times 0.1$$

$$6.7984 \div 0.1$$

$$5.9705 \div 0.1$$

$$2.3521 \times 0.1$$

$$8.8642 \times 0.1$$

$$1.9852 \div 0.1$$

$$4.9367 \times 0.1$$

$$9.3706 \times 0.1$$

$$3.2292 \div 0.1$$

$$2.1812 \times 0.1$$

$$1.2698 \times 0.1$$

$$8.465 \times 0.1$$

$$2.3566 \times 0.1$$

$$6.8466 \times 0.1$$

$$4.7528 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (F) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$5.0283 \times 0.1$$

0.50283

$$7.7273 \div 0.1$$

77.273

$$4.7959 \times 0.1$$

0.47959

$$6.7984 \div 0.1$$

67.984

$$2.3521 \times 0.1$$

0.23521

$$1.9852 \div 0.1$$

19.852

$$9.3706 \times 0.1$$

0.93706

$$2.1812 \times 0.1$$

0.21812

$$8.465 \times 0.1$$

0.8465

$$6.8466 \times 0.1$$

0.68466

$$7.5829 \div 0.1$$

75.829

$$9.7707 \div 0.1$$

97.707

$$3.024 \times 0.1$$

0.3024

$$5.9705 \div 0.1$$

59.705

$$8.8642 \times 0.1$$

0.88642

$$4.9367 \times 0.1$$

0.49367

$$3.2292 \div 0.1$$

32.292

$$1.2698 \times 0.1$$

0.12698

$$2.3566 \times 0.1$$

0.23566

$$4.7528 \times 0.1$$

0.47528

## Potencias de 10 (G)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$4.8063 \times 0.1$$

$$8.6689 \div 0.1$$

$$4.8005 \div 0.1$$

$$7.725 \times 0.1$$

$$5.1317 \times 0.1$$

$$1.0014 \times 0.1$$

$$5.5709 \times 0.1$$

$$2.3282 \div 0.1$$

$$8.8969 \div 0.1$$

$$2.5754 \div 0.1$$

$$7.715 \times 0.1$$

$$8.9128 \div 0.1$$

$$6.5122 \times 0.1$$

$$8.3111 \times 0.1$$

$$2.1623 \div 0.1$$

$$8.1745 \times 0.1$$

$$9.3875 \times 0.1$$

$$4.6392 \times 0.1$$

$$3.9177 \times 0.1$$

$$4.466 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (G) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$4.8063 \times 0.1$$

**0.48063**

$$4.8005 \div 0.1$$

**48.005**

$$5.1317 \times 0.1$$

**0.51317**

$$5.5709 \times 0.1$$

**0.55709**

$$8.8969 \div 0.1$$

**88.969**

$$7.715 \times 0.1$$

**0.7715**

$$6.5122 \times 0.1$$

**0.65122**

$$2.1623 \div 0.1$$

**21.623**

$$9.3875 \times 0.1$$

**0.93875**

$$3.9177 \times 0.1$$

**0.39177**

$$8.6689 \div 0.1$$

**86.689**

$$7.725 \times 0.1$$

**0.7725**

$$1.0014 \times 0.1$$

**0.10014**

$$2.3282 \div 0.1$$

**23.282**

$$2.5754 \div 0.1$$

**25.754**

$$8.9128 \div 0.1$$

**89.128**

$$8.3111 \times 0.1$$

**0.83111**

$$8.1745 \times 0.1$$

**0.81745**

$$4.6392 \times 0.1$$

**0.46392**

$$4.466 \times 0.1$$

**0.4466**

## Potencias de 10 (H)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$3.0119 \times 0.1$$

$$4.1109 \div 0.1$$

$$1.5062 \div 0.1$$

$$7.3391 \times 0.1$$

$$2.5217 \div 0.1$$

$$1.8282 \div 0.1$$

$$2.1359 \div 0.1$$

$$4.9362 \times 0.1$$

$$9.7151 \div 0.1$$

$$8.918 \div 0.1$$

$$6.2767 \div 0.1$$

$$5.5571 \div 0.1$$

$$9.432 \div 0.1$$

$$6.0611 \times 0.1$$

$$7.031 \div 0.1$$

$$8.2304 \div 0.1$$

$$9.3722 \times 0.1$$

$$3.7188 \div 0.1$$

$$3.9654 \times 0.1$$

$$1.5569 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (H) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$3.0119 \times 0.1$$

0.30119

$$1.5062 \div 0.1$$

15.062

$$2.5217 \div 0.1$$

25.217

$$2.1359 \div 0.1$$

21.359

$$9.7151 \div 0.1$$

97.151

$$6.2767 \div 0.1$$

62.767

$$9.432 \div 0.1$$

94.32

$$7.031 \div 0.1$$

70.31

$$9.3722 \times 0.1$$

0.93722

$$3.9654 \times 0.1$$

0.39654

$$4.1109 \div 0.1$$

41.109

$$7.3391 \times 0.1$$

0.73391

$$1.8282 \div 0.1$$

18.282

$$4.9362 \times 0.1$$

0.49362

$$8.918 \div 0.1$$

89.18

$$5.5571 \div 0.1$$

55.571

$$6.0611 \times 0.1$$

0.60611

$$8.2304 \div 0.1$$

82.304

$$3.7188 \div 0.1$$

37.188

$$1.5569 \times 0.1$$

0.15569

## Potencias de 10 (I)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$9.426 \times 0.1$$

$$3.9994 \div 0.1$$

$$4.2813 \div 0.1$$

$$4.0795 \times 0.1$$

$$9.0561 \div 0.1$$

$$8.4609 \div 0.1$$

$$2.1634 \div 0.1$$

$$4.6307 \times 0.1$$

$$7.0237 \times 0.1$$

$$5.5503 \div 0.1$$

$$2.1702 \times 0.1$$

$$3.1628 \div 0.1$$

$$4.8248 \times 0.1$$

$$4.9998 \times 0.1$$

$$5.146 \times 0.1$$

$$1.7776 \div 0.1$$

$$1.6092 \div 0.1$$

$$3.6276 \div 0.1$$

$$6.2942 \div 0.1$$

$$5.3303 \times 0.1$$

## Potencias de 10 (I) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$9.426 \times 0.1$$

0.9426

$$4.2813 \div 0.1$$

42.813

$$9.0561 \div 0.1$$

90.561

$$2.1634 \div 0.1$$

21.634

$$7.0237 \times 0.1$$

0.70237

$$2.1702 \times 0.1$$

0.21702

$$4.8248 \times 0.1$$

0.48248

$$5.146 \times 0.1$$

0.5146

$$1.6092 \div 0.1$$

16.092

$$6.2942 \div 0.1$$

62.942

$$3.9994 \div 0.1$$

39.994

$$4.0795 \times 0.1$$

0.40795

$$8.4609 \div 0.1$$

84.609

$$4.6307 \times 0.1$$

0.46307

$$5.5503 \div 0.1$$

55.503

$$3.1628 \div 0.1$$

31.628

$$4.9998 \times 0.1$$

0.49998

$$1.7776 \div 0.1$$

17.776

$$3.6276 \div 0.1$$

36.276

$$5.3303 \times 0.1$$

0.53303

## Potencias de 10 (J)

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$4.5281 \div 0.1$$

$$6.1746 \div 0.1$$

$$2.888 \div 0.1$$

$$3.5479 \times 0.1$$

$$4.4454 \times 0.1$$

$$4.3087 \times 0.1$$

$$5.2598 \times 0.1$$

$$5.1553 \div 0.1$$

$$1.04 \times 0.1$$

$$4.5957 \div 0.1$$

$$9.556 \times 0.1$$

$$4.9747 \times 0.1$$

$$9.601 \times 0.1$$

$$2.4225 \div 0.1$$

$$8.1924 \div 0.1$$

$$9.7073 \div 0.1$$

$$8.2815 \times 0.1$$

$$7.9948 \div 0.1$$

$$4.7633 \div 0.1$$

$$7.9597 \div 0.1$$

## Potencias de 10 (J) Respuestas

Calcule los siguientes productos y cocientes.

$$4.5281 \div 0.1$$

**45.281**

$$2.888 \div 0.1$$

**28.88**

$$4.4454 \times 0.1$$

**0.44454**

$$5.2598 \times 0.1$$

**0.52598**

$$1.04 \times 0.1$$

**0.104**

$$9.556 \times 0.1$$

**0.9556**

$$9.601 \times 0.1$$

**0.9601**

$$8.1924 \div 0.1$$

**81.924**

$$8.2815 \times 0.1$$

**0.82815**

$$4.7633 \div 0.1$$

**47.633**

$$6.1746 \div 0.1$$

**61.746**

$$3.5479 \times 0.1$$

**0.35479**

$$4.3087 \times 0.1$$

**0.43087**

$$5.1553 \div 0.1$$

**51.553**

$$4.5957 \div 0.1$$

**45.957**

$$4.9747 \times 0.1$$

**0.49747**

$$2.4225 \div 0.1$$

**24.225**

$$9.7073 \div 0.1$$

**97.073**

$$7.9948 \div 0.1$$

**79.948**

$$7.9597 \div 0.1$$

**79.597**