

## División Decimal (A)

Calcule los siguientes cocientes.

$$60.16 \overline{)1410.7520}$$

$$78.73 \overline{)1136.0739}$$

$$85.15 \overline{)6763.4645}$$

$$54.44 \overline{)1396.3860}$$

$$77.71 \overline{)3437.1133}$$

$$49.61 \overline{)964.9145}$$

## División Decimal (A) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 23.4500 \\ 60.16 \overline{)1410.7520} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14.4300 \\ 78.73 \overline{)1136.0739} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79.4300 \\ 85.15 \overline{)6763.4645} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25.6500 \\ 54.44 \overline{)1396.3860} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44.2300 \\ 77.71 \overline{)3437.1133} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19.4500 \\ 49.61 \overline{)964.9145} \end{array}$$

## División Decimal (B)

Calcule los siguientes cocientes.

$$29.89 \overline{)1217.4197}$$

$$74.56 \overline{)5386.2144}$$

$$65.47 \overline{)5818.3189}$$

$$37.73 \overline{)2898.0413}$$

$$37.53 \overline{)1407.7503}$$

$$83.49 \overline{)1726.5732}$$

## División Decimal (B) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 40.7300 \\ 29.89 \overline{)1217.4197} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72.2400 \\ 74.56 \overline{)5386.2144} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88.8700 \\ 65.47 \overline{)5818.3189} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76.8100 \\ 37.73 \overline{)2898.0413} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37.5100 \\ 37.53 \overline{)1407.7503} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20.6800 \\ 83.49 \overline{)1726.5732} \end{array}$$

## División Decimal (C)

Calcule los siguientes cocientes.

$$56.11 \overline{)2003.6881}$$

$$90.84 \overline{)4125.0444}$$

$$85.07 \overline{)4954.4768}$$

$$12.31 \overline{)898.2607}$$

$$45.72 \overline{)3995.0136}$$

$$20.39 \overline{)1457.0694}$$

## División Decimal (C) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 35.7100 \\ 56.11 \overline{)2003.6881} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45.4100 \\ 90.84 \overline{)4125.0444} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58.2400 \\ 85.07 \overline{)4954.4768} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72.9700 \\ 12.31 \overline{)898.2607} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87.3800 \\ 45.72 \overline{)3995.0136} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71.4600 \\ 20.39 \overline{)1457.0694} \end{array}$$

## División Decimal (D)

Calcule los siguientes cocientes.

$$32.05 \overline{)2137.0940}$$

$$96.22 \overline{)7894.8510}$$

$$99.22 \overline{)8387.0666}$$

$$33.94 \overline{)2188.1118}$$

$$69.48 \overline{)1027.6092}$$

$$48.71 \overline{)1292.2763}$$

## División Decimal (D) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 66.6800 \\ 32.05 \overline{)2137.0940} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82.0500 \\ 96.22 \overline{)7894.8510} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84.5300 \\ 99.22 \overline{)8387.0666} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64.4700 \\ 33.94 \overline{)2188.1118} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14.7900 \\ 69.48 \overline{)1027.6092} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26.5300 \\ 48.71 \overline{)1292.2763} \end{array}$$



## División Decimal (E)

Calcule los siguientes cocientes.

$$63.68 \overline{)5907.5936}$$

$$55.52 \overline{)856.6736}$$

$$75.47 \overline{)6227.0297}$$

$$61.55 \overline{)5060.0255}$$

$$70.33 \overline{)2002.2951}$$

$$57.82 \overline{)3547.8352}$$

## División Decimal (E) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 92.7700 \\ 63.68 \overline{)5907.5936} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15.4300 \\ 55.52 \overline{)856.6736} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82.5100 \\ 75.47 \overline{)6227.0297} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82.2100 \\ 61.55 \overline{)5060.0255} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28.4700 \\ 70.33 \overline{)2002.2951} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61.3600 \\ 57.82 \overline{)3547.8352} \end{array}$$

## División Decimal (F)

Calcule los siguientes cocientes.

$$16.21 \overline{)1133.2411}$$

$$15.17 \overline{)854.2227}$$

$$10.88 \overline{)166.3552}$$

$$91.09 \overline{)7271.7147}$$

$$69.44 \overline{)5081.6192}$$

$$31.09 \overline{)2848.7767}$$

## División Decimal (F) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 69.9100 \\ 16.21 \overline{)1133.2411} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56.3100 \\ 15.17 \overline{)854.2227} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15.2900 \\ 10.88 \overline{)166.3552} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79.8300 \\ 91.09 \overline{)7271.7147} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73.1800 \\ 69.44 \overline{)5081.6192} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91.6300 \\ 31.09 \overline{)2848.7767} \end{array}$$

## División Decimal (G)

Calcule los siguientes cocientes.

$$72.17 \overline{)2632.7616}$$

$$89.08 \overline{)6097.5260}$$

$$59.38 \overline{)5746.7964}$$

$$76.18 \overline{)3559.8914}$$

$$22.62 \overline{)2052.3126}$$

$$49.48 \overline{)2567.5172}$$

## División Decimal (G) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 36.4800 \\ 72.17 \overline{)2632.7616} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68.4500 \\ 89.08 \overline{)6097.5260} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96.7800 \\ 59.38 \overline{)5746.7964} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46.7300 \\ 76.18 \overline{)3559.8914} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90.7300 \\ 22.62 \overline{)2052.3126} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51.8900 \\ 49.48 \overline{)2567.5172} \end{array}$$

## División Decimal (H)

Calcule los siguientes cocientes.

$$53.03 \overline{)3831.4175}$$

$$11.76 \overline{)397.9584}$$

$$46.56 \overline{)2388.9936}$$

$$64.17 \overline{)5010.3936}$$

$$77.04 \overline{)800.4456}$$

$$64.78 \overline{)5836.0302}$$

## División Decimal (H) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 72.2500 \\ 53.03 \overline{)3831.4175} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33.8400 \\ 11.76 \overline{)397.9584} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51.3100 \\ 46.56 \overline{)2388.9936} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78.0800 \\ 64.17 \overline{)5010.3936} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10.3900 \\ 77.04 \overline{)800.4456} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90.0900 \\ 64.78 \overline{)5836.0302} \end{array}$$



## División Decimal (I)

Calcule los siguientes cocientes.

$$81.17 \overline{)7123.4792}$$

$$78.87 \overline{)5321.3589}$$

$$78.95 \overline{)5198.8575}$$

$$79.73 \overline{)877.8273}$$

$$98.98 \overline{)6163.4846}$$

$$41.25 \overline{)2364.4500}$$

## División Decimal (I) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 87.7600 \\ 81.17 \overline{)7123.4792} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67.4700 \\ 78.87 \overline{)5321.3589} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65.8500 \\ 78.95 \overline{)5198.8575} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11.0100 \\ 79.73 \overline{)877.8273} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62.2700 \\ 98.98 \overline{)6163.4846} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57.3200 \\ 41.25 \overline{)2364.4500} \end{array}$$

## División Decimal (J)

Calcule los siguientes cocientes.

$$83.61 \overline{)1351.9737}$$

$$78.28 \overline{)5723.8336}$$

$$11.62 \overline{)699.6402}$$

$$94.68 \overline{)5239.5912}$$

$$89.09 \overline{)2082.0333}$$

$$39.92 \overline{)2173.6440}$$

## División Decimal (J) Respuestas

Calcule los siguientes cocientes.

$$\begin{array}{r} 16.1700 \\ 83.61 \overline{)1351.9737} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73.1200 \\ 78.28 \overline{)5723.8336} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60.2100 \\ 11.62 \overline{)699.6402} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55.3400 \\ 94.68 \overline{)5239.5912} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23.3700 \\ 89.09 \overline{)2082.0333} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54.4500 \\ 39.92 \overline{)2173.6440} \end{array}$$