

Fase 2.1.D

Sumas de tres cantidades decimales sin rebasar la unidad, décima o centésima.

$$0,2 + 0,3 + 0,3 =$$

0,8

$$0,2 + 0,4 + 0,1 =$$

0,7

$$0,2 + 0,4 + 0,3 =$$

0,9

$$0,2 + 0,3 + 0,2 =$$

0,7

$$0,4 + 0,0 + 0,5 =$$

0,9

$$0,03 + 0,01 + 0,04 =$$

0,08

$$0,06 + 0,02 + 0,02 =$$

0,1

$$0,03 + 0,02 + 0,04 =$$

0,09

$$0,5 + 0,1 + 0,3 =$$

0,9

$$0,1 + 0,2 + 0,7 =$$

1

$$0,2 + 0,1 + 0,3 =$$

0,6

$$0,07 + 0,00 + 0,03 =$$

0,1

$$0,08 + 0 + 0,01 =$$

0,09

$$0,1 + 0,4 + 0,5 =$$

1

$$0,02 + 0 + 0,08 =$$

0,1

$$0,9 + 0 + 0,1 =$$

1

$$0,2 + 0,2 + 0,2 =$$

0,6

$$0,03 + 0,03 + 0,03 =$$

0,09

$$0,4 + 0 + 0,4 =$$

0,8

$$0,001 + 0,001 + 0,001 =$$

0,003

$$0,005 + 0 + 0,005 =$$

0,01

$$0,02 + 0,04 + 0,04 =$$

0,1

$$0,1 + 0,6 + 0,1 =$$

0,8

$$0,3 + 0,3 + 0,4 =$$

1

$$0,4 + 0,4 + 0,2 =$$

1

$$0,02 + 0,01 + 0,07 =$$

0,1

$$0,03 + 0 + 0,06 =$$

0,09