



Divisiones con decimales: 3º Tipo

“Decimales en el dividendo y en el divisor”

Calcula

$$7\overline{)894} \quad \underline{3\overline{)2}}$$

$$60\overline{)45} \quad \underline{2\overline{)36}}$$

$$12\overline{)8149} \quad \underline{0\overline{)867}}$$

$$8\overline{)627} \quad \underline{8\overline{)7}}$$

$$35\overline{)40} \quad \underline{2\overline{)33}}$$

$$4\overline{)874} \quad \underline{6\overline{)2}}$$

$$27\overline{)88} \quad \underline{0\overline{)87}}$$

$$81\overline{)28} \quad \underline{9\overline{)84}}$$

2 5 3 4 6

| 3 7

6 7 8 5

| 0 0 7 1

9.1 2 4 3 6 2

| 1 2 3

4 8 5 3 5

| 2 7 3

3 4 5 2 8 9

| 8 2 7

7 8 7 0 4 2

| 0 7 4

4 5 9 3

| 0 2 3 8

7 2 4 0 3

| 3 9

7 3 2 9

| 8 7

7 5 1 5 4 7

| 9 1