

Divisibilidad por 2, 5, y 10 (J)

Circule los números que sean divisibles por los números dados.

¿Divisible por 2?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 8,263 | 9,188 | 7,101 | 8,587 | 4,086 | 2,315 | 5,159 | 9,404 |
| 9,715 | 9,015 | 4,805 | 3,700 | 6,720 | 1,563 | 9,766 | 7,135 |
| 7,076 | 5,648 | 5,621 | 5,517 | 5,241 | 6,770 | 7,758 | 5,543 |

¿Divisible por 5?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7,036 | 4,222 | 8,522 | 9,984 | 6,226 | 5,975 | 2,709 | 9,828 |
| 9,213 | 5,219 | 5,064 | 9,420 | 5,750 | 1,849 | 4,929 | 6,119 |
| 4,074 | 1,691 | 5,718 | 3,525 | 1,374 | 2,726 | 4,353 | 6,782 |

¿Divisible por 10?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7,990 | 9,110 | 4,329 | 7,007 | 5,259 | 1,267 | 7,564 | 2,367 |
| 9,410 | 1,835 | 6,692 | 8,836 | 4,406 | 3,744 | 3,940 | 9,171 |
| 6,161 | 8,214 | 6,268 | 9,124 | 3,013 | 1,950 | 4,916 | 5,435 |

¿Divisible por 2 y 5?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 7,876 | 4,307 | 6,009 | 7,628 | 2,971 | 4,733 | 3,387 | 8,151 |
| 3,544 | 2,231 | 5,316 | 6,877 | 3,474 | 3,161 | 6,223 | 2,513 |
| 2,184 | 9,134 | 6,126 | 2,932 | 1,755 | 4,300 | 4,912 | 2,978 |

¿Divisible por 5 y 10?

| | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2,649 | 9,792 | 2,112 | 8,757 | 3,953 | 7,628 | 1,335 | 2,958 |
| 9,547 | 8,833 | 5,019 | 2,229 | 1,099 | 5,073 | 7,654 | 2,139 |
| 5,298 | 6,583 | 9,123 | 5,763 | 9,230 | 4,666 | 2,337 | 3,418 |