

1. Arrotondiamo

| Arrotonda per difetto se $m < 5$ | |
|----------------------------------|--|
| € 12,452 | |
| € 34,191 | |
| € 8,994 | |
| € 7,234 | |

| Arrotonda per eccesso se $m = 5$ o $m > 5$ | |
|--|--|
| € 4,919 | |
| € 0,236 | |
| € 30,177 | |
| € 15,155 | |

Ora prosegui da solo

| | |
|----------|--|
| € 9,126 | |
| € 0,555 | |
| € 13,009 | |
| € 7,451 | |
| € 31,798 | |
| € 0,453 | |
| € 12,457 | |
| € 4,002 | |
| € 3,689 | |

| | |
|----------|--|
| € 4,877 | |
| € 0,099 | |
| € 31,155 | |
| € 1,999 | |
| € 2,082 | |
| € 0,228 | |
| € 9,896 | |
| € 45,113 | |
| € 0,999 | |

2. E se volessimo arrotondare ai decimi?

Riscrivi i numeri che hai arrotondato nelle due colonne di destra e questa volta arrotonda ai decimi, come nell'esempio

| | |
|--------|--------|
| € 9,13 | € 9,10 |
|--------|--------|

| | |
|--------|--------|
| € 4,88 | € 4,90 |
|--------|--------|

3. Ora puoi arrotondare direttamente alle unità, come nell'esempio

| | |
|--------|--------|
| € 9,10 | € 9,00 |
|--------|--------|

| | |
|--------|--------|
| € 4,90 | € 5,00 |
|--------|--------|