## Find the Missing Numbers

Use multiplication and division to complete each table.
1.

| 2 | Number of <br> Bicycles | 1 | 6 | 2 | 9 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

2. 

|  | Number of <br> ATVs | 1 | 5 | 3 | 8 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Number of <br> Tires | 3 |  |  |  | 27 | 21 | 6 | 12 | 18 |

3. 

|  | Number of <br> Ants | 1 | 7 | 4 | 5 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

4. 

|  | Number of Spiders | 1 | 9 | 6 | 2 |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Number of Legs | 8 |  |  |  | 32 | 64 | 24 | 56 | 40 |

