Imagen 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Afirmación** | **Justificación** |
| 1. *M* esta entre *AB.* |  |
| 1. *AM* + *MB* congruente con *AB* |  |
| 1. *MB* congruente con *AB – AM* |  |

Imagen 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Afirmación** | **Justificación** |
| 1. *AC* congruente con *AD* |  |
| 1. *BC* congruente con *DE* |  |
| 1. *AC* congruente con *AB + BC* |  |
| 1. *AD* congruente con *AE + ED* |  |
| 1. *AB + BC* congruente con *AE + ED* |  |
| 1. *AB + ED* congruente con *AE + ED* |  |
| 1. *AB* congruente con *AE* |  |

Imagen 3

|  |  |
| --- | --- |
| **Afirmación** | **Justificación** |
| 1. *L* paralela a *M.* |  |
| 1. Ángulo 3 y 5 son alternos internos. |  |
| 1. Ángulo 3 es congruente con el ángulo 1. |  |
| 1. Ángulo 1 es congruente con el ángulo 5. |  |
| 1. Ángulo 3 es congruente con el ángulo 5. |  |