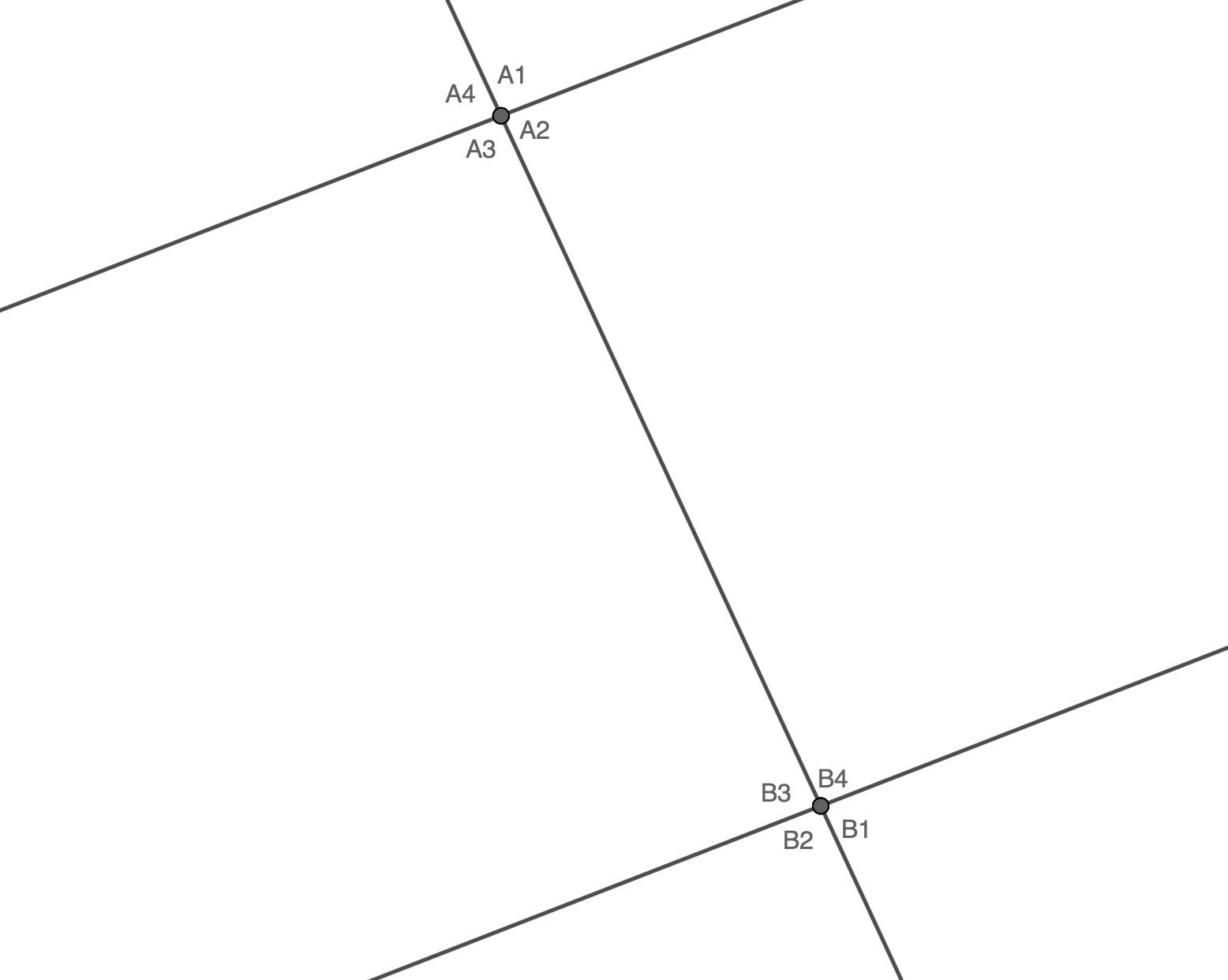
Evenwijdige rechten en hun snijlijn

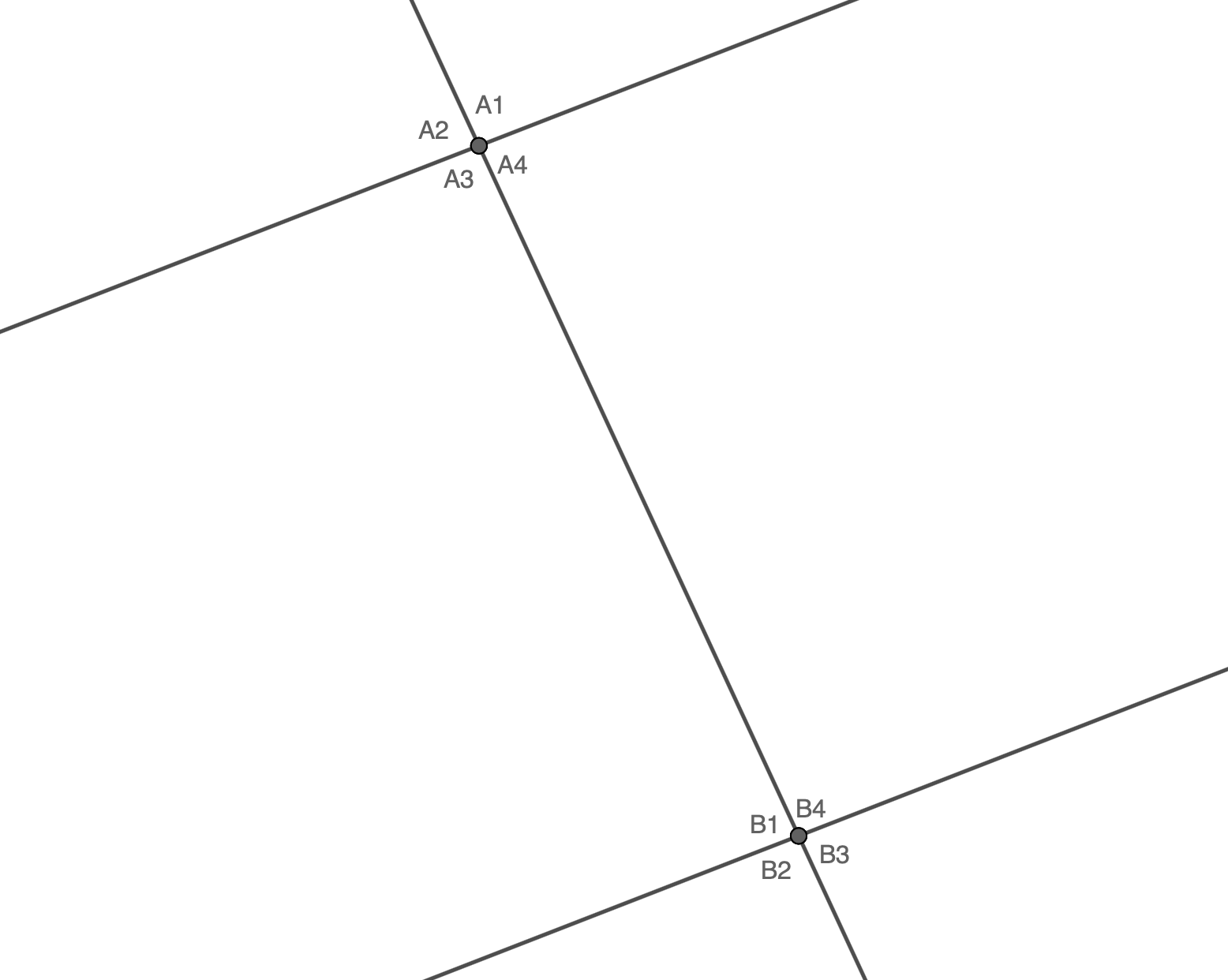
Geef de correcte benaming van de relatie tussen de 2 hoeken. Kies uit

1. Gelijksoortige Hoeken
2. Binnenhoeken aan dezelfde kant van de snijlijn
3. Buitenhoeken aan dezelfde kant van de snijlijn
4. Verwisselende binnenhoeken
5. Verwisselende buitenhoeken
6. Overstaande hoeken
7. Nevenhoeken



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A1 en B2 | A3 en A1 | A4 en B3 | B1 en A1 | B3 en A2 |
| A2 en B4 | B3 en B4 | A4 en B2 | A3 en B2 | B2 en A1 |

Antwoorden 5 / 6 / 1 / 3 / 4 / 2 / 7 / 3 / 1 / 5



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Gelijksoortige Hoeken | Binnenhoeken aan dezelfde kant van de snijlijn | Buitenhoeken aan dezelfde kant van de snijlijn | Verwisselende binnenhoeken |
| Verwisselende buitenhoeken | Overstaande hoeken | Nevenhoeken |  |

Oplossingen

A1B4,A4B3,A3B2,A2B1//A4B4,A3B1//A1B3,A2B2//A4B1,A3B4//A1B2,A2B3//A1A3,A2A4,B2B5,B1B3//A1A2,A2A3,A3A4,A4A1,B1B2,B2B3,B3B4,B4B1