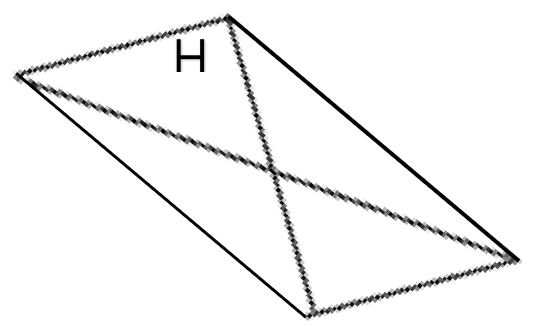
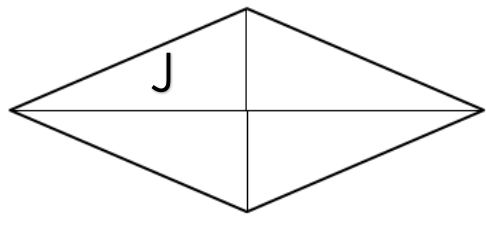
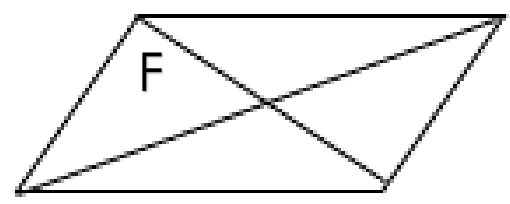
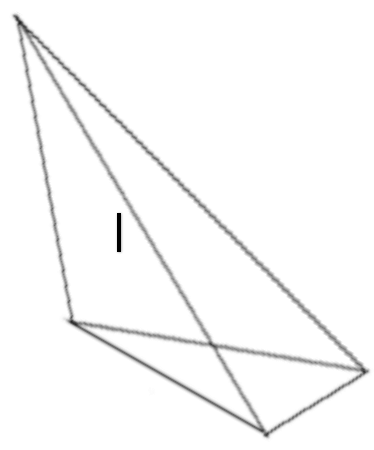
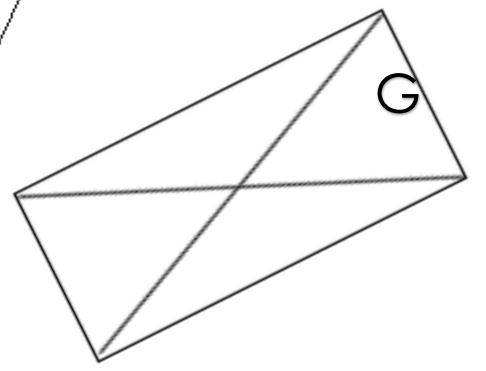
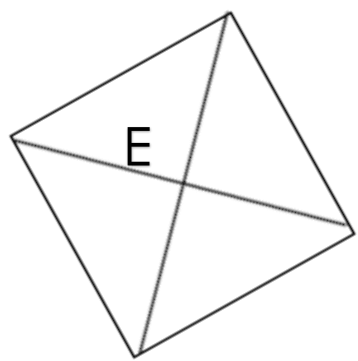
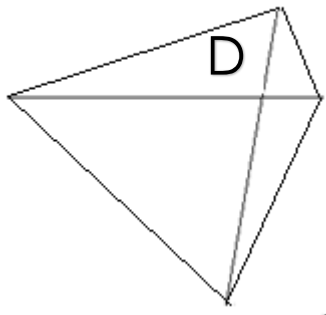
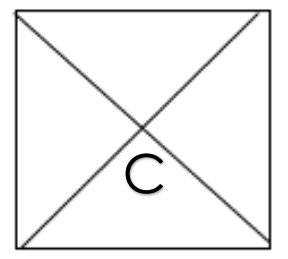
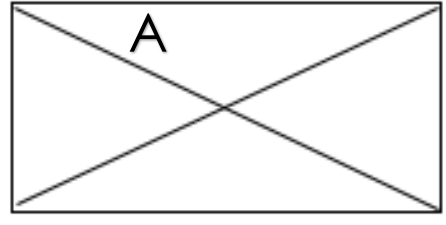
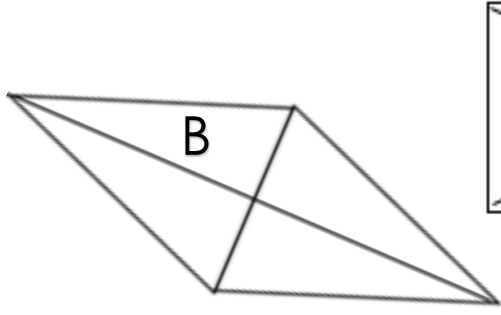




# Les quadrilatères

1- Complétez la carte d'identité de chacune des figures ci-dessous



| Figure A              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure B              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure C              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure D              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure E              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure F              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure G              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure H              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure I              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

| Figure J              |
|-----------------------|
| nom : .....           |
| côtés : .....         |
| angles droits : ..... |
| diagonales : .....    |

2- Coloriez de la même couleur les quadrilatères qui ont les mêmes caractéristiques