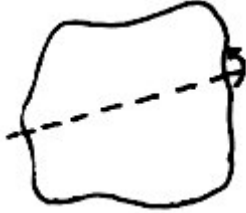


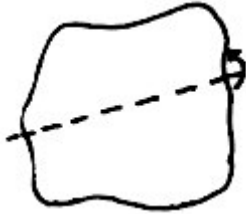




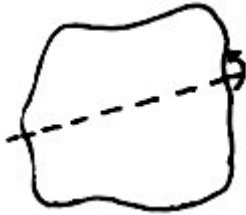


# Wir basteln einen rechten Winkel

|   |   |   |
|---|---|---|
|    |    |  |
| <p>1. Ein Stück Papier an einer beliebigen Stelle falten, so dass das Blatt in zwei übereinanderliegende Teile unterteilt wird.</p> | <p>2. Das Blatt nochmals falten, so dass die durch den ersten Knick entstandene geschlossene Kante geknickt und übereinander gelegt (also auf sich selbst abgebildet) wird.</p> | <p>3. Es entsteht durch das zweifache Knicken ein rechter Winkel.</p>               |

---

|   |   |  |
|---|---|--|
|   |   |  |
| <p>1. Ein Stück Papier an einer beliebigen Stelle falten, so dass das Blatt in zwei übereinanderliegende Teile unterteilt wird.</p> | <p>2. Das Blatt nochmals falten, so dass die durch den ersten Knick entstandene geschlossene Kante geknickt und übereinander gelegt (also auf sich selbst abgebildet) wird.</p> | <p>3. Es entsteht durch das zweifache Knicken ein rechter Winkel.</p>                |

---

|   |   |   |
|---|---|---|
|    |    |  |
| <p>1. Ein Stück Papier an einer beliebigen Stelle falten, so dass das Blatt in zwei übereinanderliegende Teile unterteilt wird.</p> | <p>2. Das Blatt nochmals falten, so dass die durch den ersten Knick entstandene geschlossene Kante geknickt und übereinander gelegt (also auf sich selbst abgebildet) wird.</p> | <p>3. Es entsteht durch das zweifache Knicken ein rechter Winkel.</p>                 |