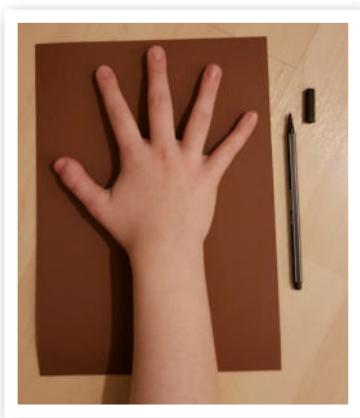
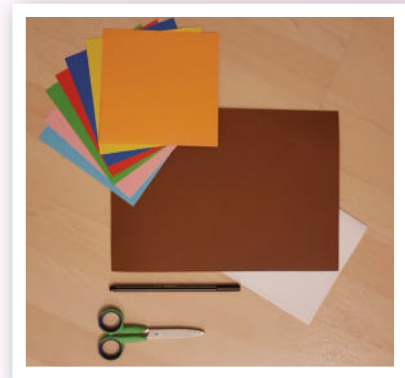


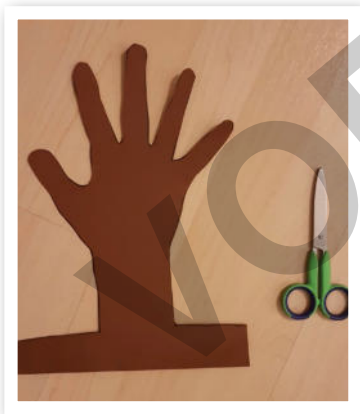


Du brauchst:

- braunen Fotokarton
- weißes und buntes Tonpapier
- Bunt- oder Filzstifte
- Schere
- Klebstoff
- Lineal
- Büroklammer



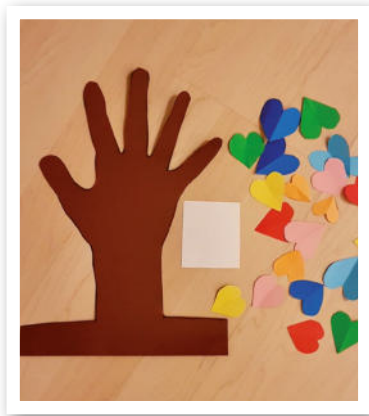
- ① Lege deine Hand auf den braunen Fotokarton und zeichne mit einem Stift eine Linie um deine Hand und deinem Arm.



- ② Nimm dein Lineal und lege es unten waagrecht auf den Fotokarton, genau bis an die Papierkante. Ziehe eine Linie über die ganze Breite. Das wird der Sockel für deinen Baum. Schneide jetzt die Hand mit Sockel aus.



- ③ Falte buntes Tonpapier in der Mitte. Male am Knick halbe Herzen auf. Schneide sie aus und klappe sie auf. Schneide nun nach Lust und Laune so viele Herzen aus wie du magst.



- ④ Nun noch ein Schild ausschneiden. Beschrifte es und klebe es auf. Klebe dann die Herzen auf die ausgeschnittene Hand.



- ⑤ Nimm den linken und den rechten Sockel-Streifen und stecke sie mithilfe einer Büroklammer hinten fest.



- ⑥ Nun ist dein Sockel fertig und du kannst deinen Baum aufstellen.

EXTRA-Tipp:

Ein großes Herz mit kleinen Herzen sieht ebenso schön aus.



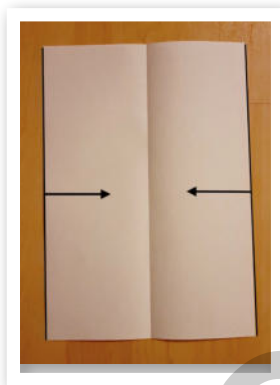


Du brauchst:

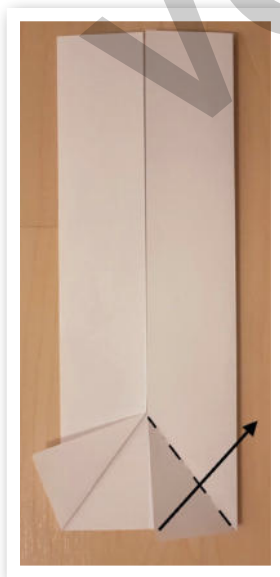
- Bunt- oder Filzstifte
- DIN-A4-Papier



- ① Falte das Papier einmal in der Mitte und öffne es wieder.



- ② Falte die beiden langen Seiten nach innen.



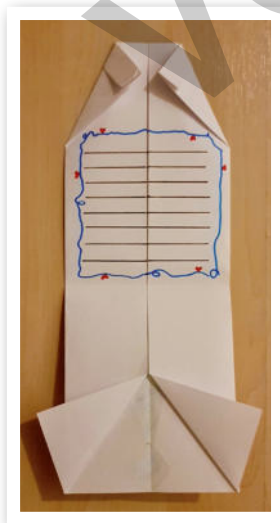
- ③ Knicke jetzt die beiden Ecken von unten nach außen.



- ④ Drehe das Blatt einmal um. Knicke einen fingerbreiten Streifen von der oberen Kante nach unten.



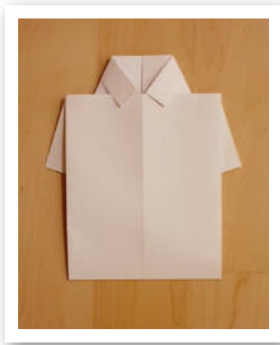
- ⑤ Noch einmal umdrehen. Knicke jetzt die beiden oberen Ecken zur Mitte.



- ⑥ Mache dir Hilfslinien für deinen Brief oder male ein Bild.



⑦ Stecke die untere Kante unter den Kragen.



⑧ Fertig! Das Hemd wird nicht zugeklebt, sondern nur gesteckt. So kann der Beschenkte den Brief zum Lesen einfach auseinanderfalten.

EXTRA-Tipps:

- Du kannst auch buntes Papier für das Hemd benutzen oder das Papier bemalen.
- Überlege dir, womit du das Hemd noch verzieren könntest. Vielleicht mit einer Krawatte oder einer Fliege aus Stoff oder ...

