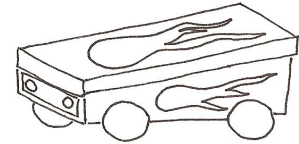
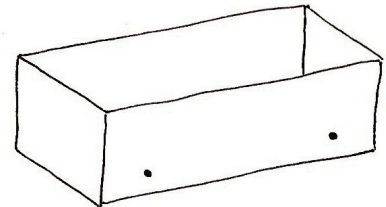


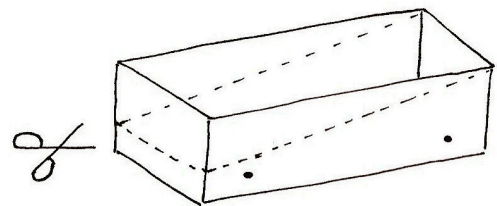
Wir bauen ein Rennauto.



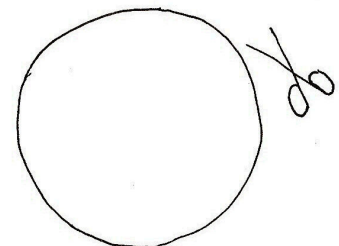
1. Bohre zuerst vorsichtig vier kleine Löcher durch deine Schuhschachtel. Jeweils zwei Löcher müssen sich gegenüberliegen. Durch diese Löcher kommen später die Achsen für deinen Rennwagen.



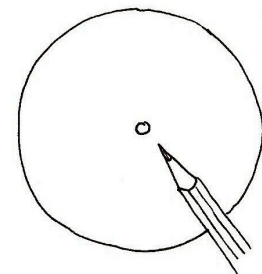
2. Damit dein Rennwagen schnittiger aussieht, kannst du die Schuhschachtel so zuschneiden, dass das Auto vorne flacher wird.



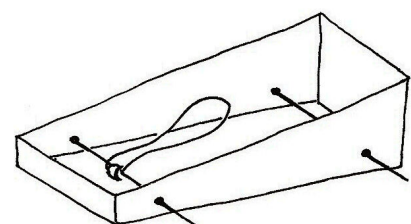
3. Schneide nun vier Kreise aus der Pappe aus, die ungefähr einen Durchmesser von 8 cm haben sollten. Dafür kannst du auch den Kreis auf dem Arbeitsblatt ausschneiden und als Schablone verwenden. Falls deine Pappräder sehr dünn sind, solltest du acht Kreise ausschneiden und jeweils zwei zusammenkleben. Dadurch halten sie später besser auf der Achse.



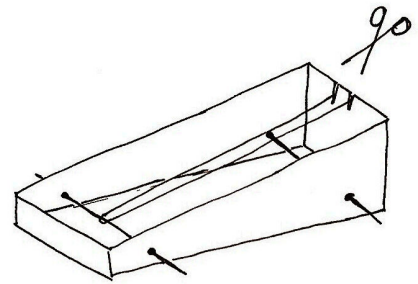
4. Mit einem spitzen Stift bohrst du als nächstes in die Mitte jedes Pappkreises ein kleines Loch. Pass auf! Denn es darf nicht zu groß werden, sonst hält dein Rad nicht an der Achse.



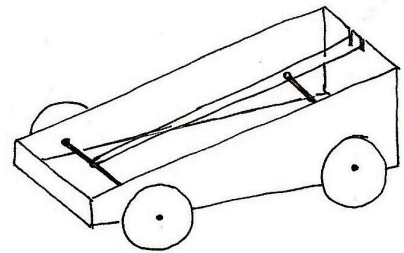
5. Jetzt schiebst du die beiden Schaschlikspieße durch die Löcher in der Schachtel. An dem Spieß der am flachen Ende deines Autos ist befestigst du mit Klebeband den Gummi.



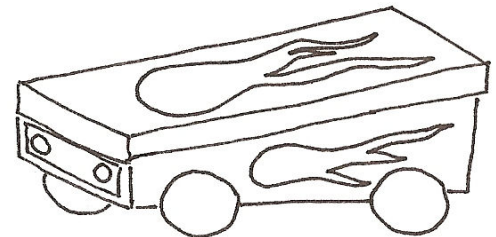
6. In die Rückseite des Rennwagens schneidest du jetzt zwei Kerben ein. Mit diesen Kerben kannst du das andere Ende des Gummiringes am Auto befestigen.



7. An die Enden der Achsen klebst du nun jeweils einen Pappkreis fest. Falls deine Schaschlikspieße zu lang sind, kannst du sie mit der Schere etwas kürzen.



8. Damit dein Auto wie eine Rennwagen aussieht, kannst du die Schuhschachtel wie auf der Zeichnung mit Flammen oder was immer dir gefällt bekleben.



9. Jetzt musst du nur noch den Gummi spannen, indem du vorsichtig an der vorderen Achse drehst, und das Auto auf den Boden setzen und dann ... kann das Rennen beginnen !!!

Schablone für die Pappräder:

