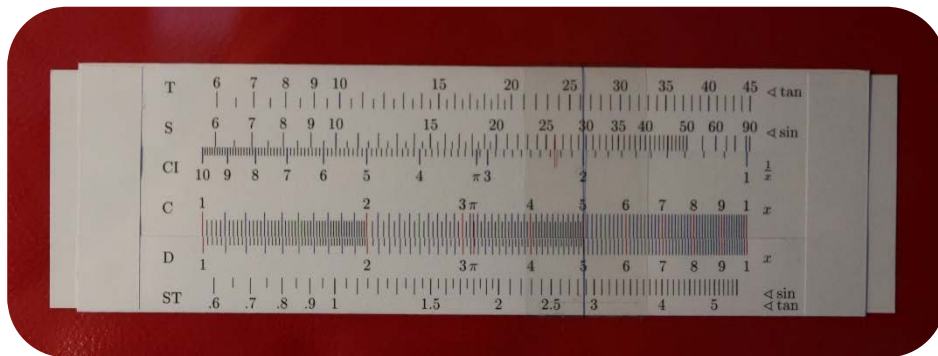


Bastelanleitung für Rechenschieber

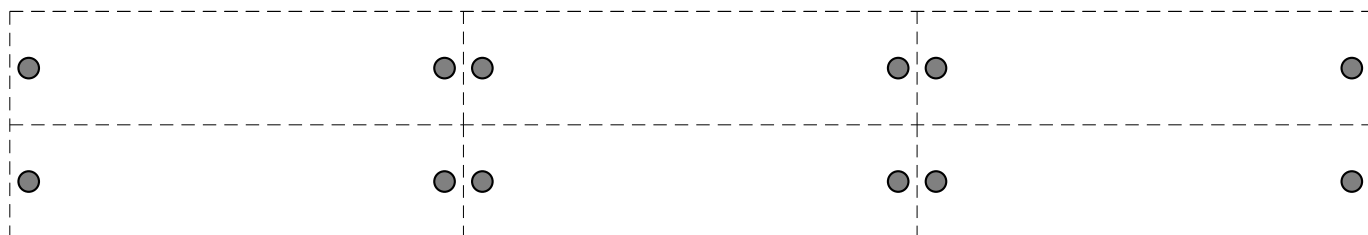
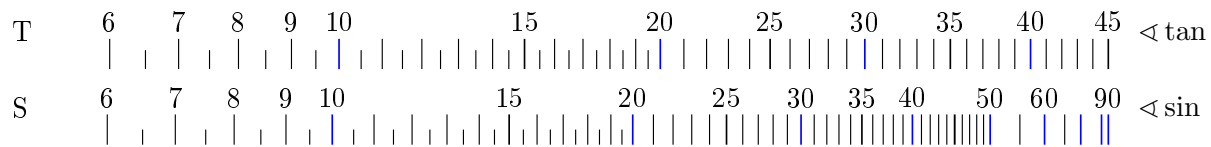
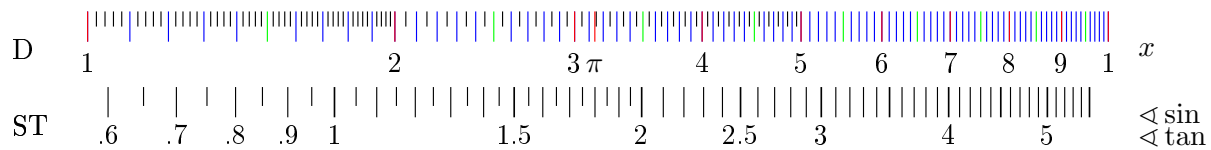
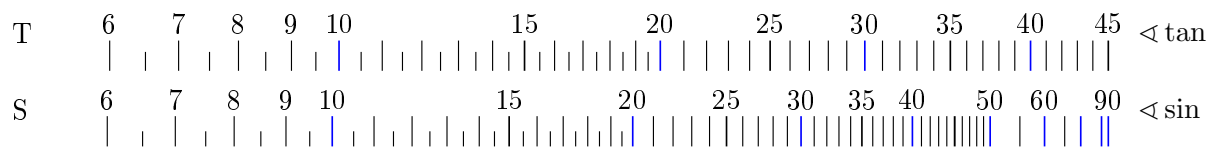
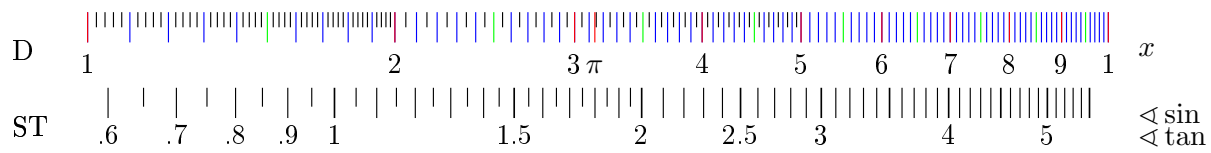


Diese Datei enthält eine Bastelanleitung sowie die notwendigen Vorlagen für einen Rechenschieber.

1) Doppelseitiger Ausdruck der Seiten 2/3 dieser Datei und dabei an Schmalseite wenden (möglichst etwas stärkeres Papier). Auf der Rückseite entlang aller gestrichelten Linien ausschneiden. Damit erhält man die Vorlage für 2 Körper des Rechenschiebers. Je Körper an 2 gestrichelten Linien ein Lineal anlegen und mit einer Schere oder einem Teppichmesser die Faltnlinien ritzen und entsprechend nach innen knicken. Auf der Vorderseite sind horizontal nun 4 Skalen zu sehen, auf der Rückseite die (unterbrochenen) roten Linien. Die 6 Laschen ausschneiden (benötigt werden nur $2 \cdot 2 = 4$ Laschen). Jede der 2 Laschen eines Rechenschiebers mit etwas Klebestift beim grauen Punkt versehen und an den linken bzw. rechten Rand der Vorderseite des Grundgeräts kleben. Der Punkt und evtl. unsauber ausgeschnittene Linien sind somit nicht mehr zu sehen.

2) Die 4 Zungen auf Seiten 4/5 dieser Datei ebenfalls doppelseitig mit Wendung an der Schmalseite ausdrucken (möglichst etwas stärkeres Papier verwenden) und entlang der gestrichelten Linien ausschneiden. Die Zunge in den Körper schieben, sodass links von oben nach unten die Skalenmarkierungen T-S-CI-C-D-ST zu sehen sind. Die Zunge ist etwas breiter als der Körper.

3) Ausdrucken der auf Seite 6 dieser Datei angegebenen 14 Vorlagen für Läufer auf Overhead-Folie. Ausschneiden der Läufer entlang der gestrichelten Linien und so an den gepunkteten Linien knicken, dass der blaue Strich außen ist. Die übereinander liegenden schmalen Seiten mit einem durchsichtigen Klebeband verkleben. Den Läufer so über den Körper schieben, dass der kleine rote Strich auf der Vorderseite oben links ist (somit ist der Klebestreifen unten): fertig!



A handwriting practice sheet with four rows. Each row is defined by a top dashed line, a middle dotted line, and a bottom dashed line. The first and third rows contain two dashed, rounded rectangular shapes for tracing, one on the left and one on the right. The second and fourth rows are blank for independent practice.

