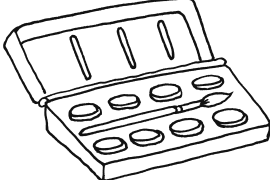
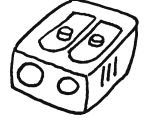


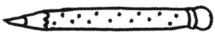





24 Gewichtsvergleich mit der Balkenwaage



① Schätze das Gewicht und trage ein: ist leichter als ist schwerer als

	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div>	
	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div>	
	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div>	
	<div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 30px;"></div>	

② Wiege die Gegenstände mit der Balkenwaage.

Benutze als Gewichte Schrauben.

Ordne die Gegenstände nach dem Gewicht und verbinde richtig.



Gegenstand	Anzahl der Schrauben	Verbinde!
Rechenheft		1.) ... ist am leichtesten 2.) ... ist schwerer als 1.) 3.) ... ist schwerer als 2.) 4.) ... ist am schwersten
Bleistift		
Filzstift		
Klebestift		

③ Wie viele von den leichten Gegenständen brauchst du, damit sie zusammen so schwer sind wie die schweren?

1 Heft ist genauso schwer wie _____ Stifte.

1 Buch ist genauso schwer wie _____ Hefte.

_____ ist genauso schwer wie _____.