

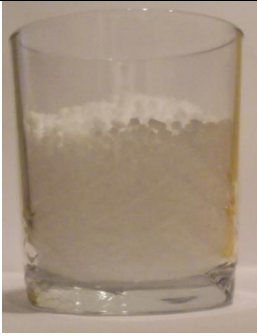


Datum .....

FLÜSSIG ODER FEST? GRUPPE.....:

Beobachte die Behälter auf dem Tisch. Ergänze jeden Behälter auf dein Blatt und kreise den richtigen Satz um: „Es ist flüssig.“ oder „Es ist solid.“

1		2		Es ist flüssig.	Es ist solid.	Es ist flüssig.	Es ist solid.
				Es ist flüssig.	Es ist solid.	Es ist flüssig.	Es ist solid.
3		4		Es ist flüssig.	Es ist solid.	Es ist flüssig.	Es ist solid.
				Es ist flüssig.	Es ist solid.	Es ist flüssig.	Es ist solid.
5		6		Es ist flüssig.	Es ist solid.	Es ist flüssig.	Es ist solid.
				Es ist flüssig.	Es ist solid.	Es ist flüssig.	Es ist solid.



der Salz



der Shampoo



der Stein



das Papier



das Wasser



der Reis



die Milch



die Murmeln



der Sirup



die Cola



der Zucker



der Saft



das Mehl

solid  
fest

flüssig





Datum .....

### FLÜSSIG ODER SOLID?

Wenn etwas flüssig ist:

- ✓ macht es die Haut nass.
- ✓ bleibt es nicht auf einem Haufen.
- ✓ kann es nicht in die Hände genommen werden.

Wenn etwas solid oder fest:

- ✓ Macht die Haut nicht nass.
- ✓ Bleibt auf einem Haufen.
- ✓ Kann in die Hände genommen werden.



Datum .....

### FLÜSSIG ODER SOLID?

Wenn etwas flüssig ist:

- ✓ macht es die Haut nass.
- ✓ bleibt es nicht auf einem Haufen.
- ✓ kann es nicht in die Hände genommen werden.

Wenn etwas solid oder fest:

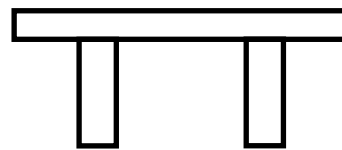
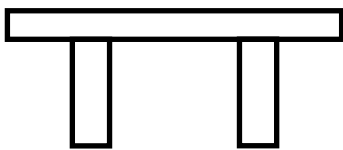
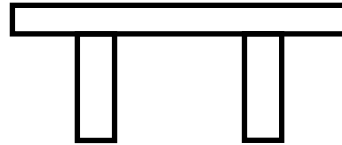
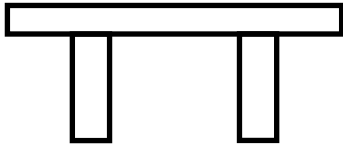
- ✓ Macht die Haut nicht nass.
- ✓ Bleibt auf einem Haufen.
- ✓ Kann in die Hände genommen werden.



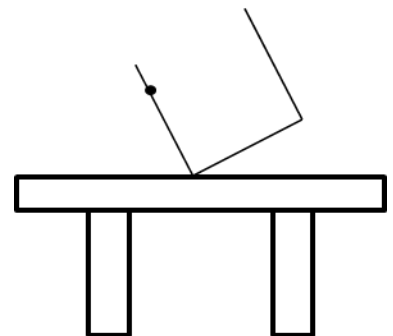
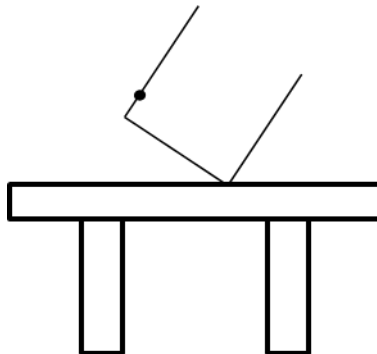
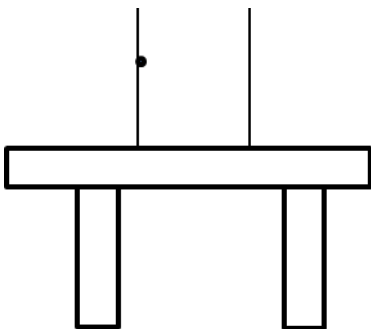
Datum .....

### WIE ERKENNE ICH EINE FLÜSSIGKEIT?

Zeichne die Behälter und eine Flüssigkeit drinnen, achte dabei auf die Oberfläche.



Zeichne die Oberfläche der Flüssigkeiten, der Punkt hilft dir.



Was schließen wir daraus?

Eine Flüssigkeit nimmt die Form des Behälters in dem es sich befindet. Wenn die Flüssigkeit ruhig ist, ist ihre Oberfläche immer flach.