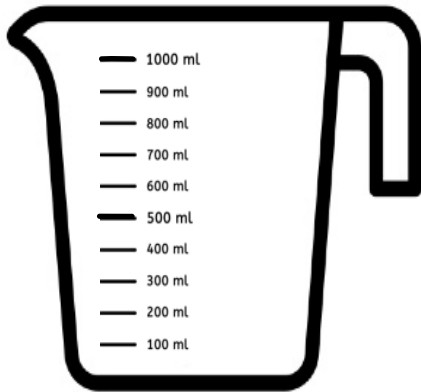


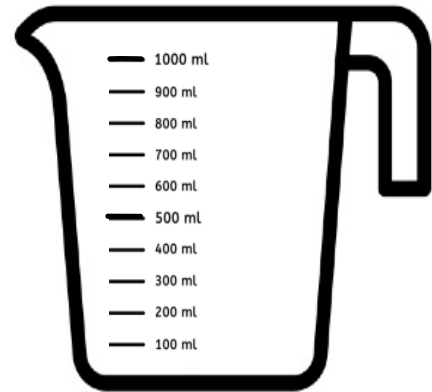
Aufgabe 1:

Zeichne die Literangaben an den Messbechern ein.

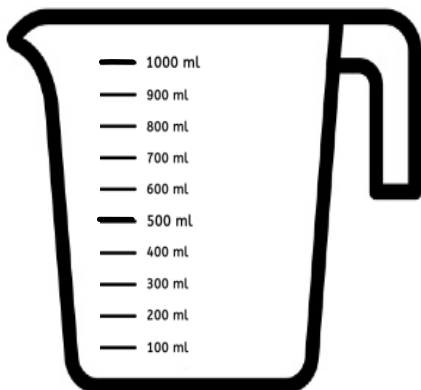
a) $\frac{1}{2} l$



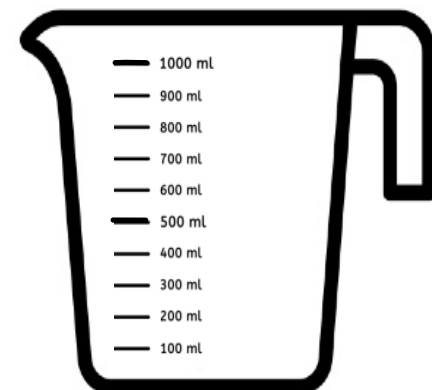
b) $\frac{1}{4} l$



c) $\frac{3}{4} l$



d) $\frac{1}{1} l$

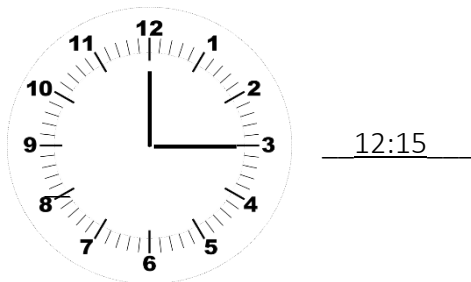


Aufgabe 2:

Trage die Zeitangaben ein.

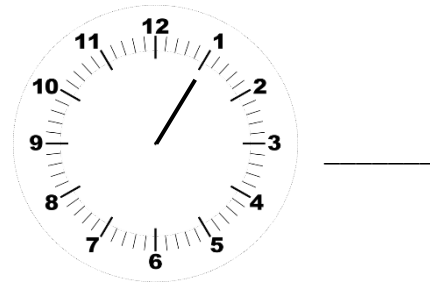
a)

Es ist viertel nach 12.



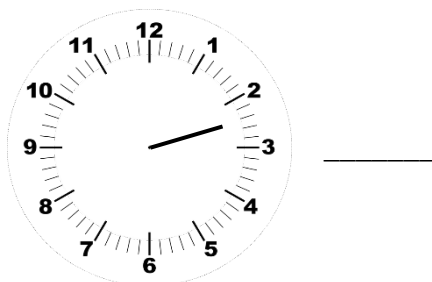
b)

Es ist viertel nach 1.



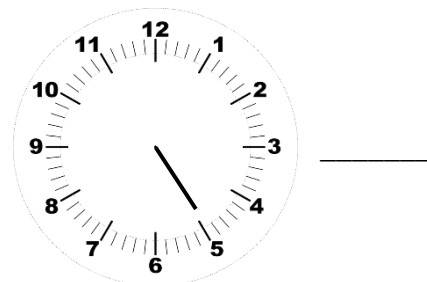
c)

Es ist halb 3.



d)

Es ist 17 Uhr.



Aufgabe 3:

Marie möchte eine Limo zubereiten.

Wandle die Brüche um.

Trage die Angaben in das Rezept unten ein.

Limonade

$\frac{1}{4}$ l Zitronensaft

$\frac{1}{2}$ l Orangensaft

$\frac{3}{4}$ l Wasser

$\frac{1}{2}$ kg frische Beeren

$\frac{1}{2}$ h kühl stellen

$\frac{1}{4}$ kg Eiswürfel

Limonade

___ l Zitronensaft

___ l Orangensaft

___ l Wasser

___ kg frische Beeren

___ h kühl stellen

___ kg Eiswürfel