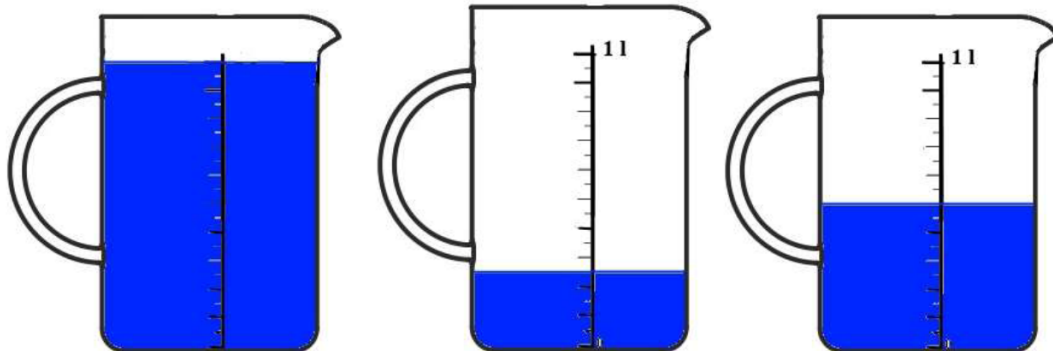


.....

1. Ile wody jest w każdym naczyniu? Pokoloruj właściwe odpowiedzi.



litr
pół litra
ćwierć litra

litr
pół litra
ćwierć litra

litr
pół litra
ćwierć litra

2. Zaznacz P, jeśli to prawda; F, jeśli to nieprawda.

1 litr wody to 4 szklanki ćwierćlitrowe	
8 szklanek ćwierćlitrowych wody to półtora litra	
cztery butelki półlitrowe wody to 4 litry	
ćwierć litra+ ćwierć litra + ćwierć litra = półtora litra	

3. Rozwiąż zadanie tekstowe.

Kucharka gotowała kompot w dwóch garnkach 5 litrowych. Ile razem litrów kompotu gotowała kucharka?

.....

Odp. :

4. Napisz, ile trzeba przygotować butelek, aby rozlać podaną ilość soku?

ilość soku	butelki półlitrowe	butelki ćwierć litrowe
2 litry		
10 litrów		

5. Rozwiąż zadanie tekstowe i zaznacz poprawny wynik.

Malarz zmieszał 11 i pół litra farby białej oraz 8 i pół litra farby czarnej.

Ile litrów szarej farby otrzymał ?

11 l

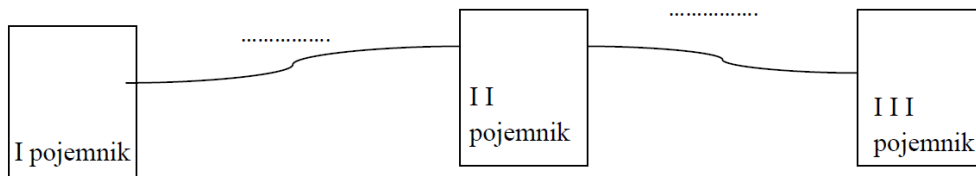
19 l

20 l

8 l

6. Rozwiąż zadanie tekstowe.

W trzech pojemnikach było razem 75 l wody. W pierwszym i drugim było razem 55 l wody. W drugim i trzecim 52 l wody. Ile litrów wody było w każdym pojemniku?



.....

.....