*Czas na wykonanie i przesłanie do mnie zadań macie do* ***17.04.2021r.***

***Nadal nie otrzymałam prac od wszystkich*** *– więc ci, którzy nie oddali poprzedniej pracy mają do zrobienia teraz dwie prace – z poprzednie go tygodnia i tę.*

*Ci, którzy rozliczyli się z pracy z ubiegłego tygodnia wykonują tylko te trzy zadania.*

**Zadanie 1**

Do produkcji 1000 g babki drożdżowej należy zużyć 120 ml mleka. Ile litrów mleka należy zużyć do sporządzenia 15 kg babki?

a) 2,40 *l przypominam, że :*

b) 1,80 *l* 1 *l =* 1000 *ml* i 1 kg = 1000 g

c) 0,24 *l*

d) 0,18 *l*

**Zadanie 2**

Na podstawie danych zamieszczonych w tabeli oblicz, ile wynosi koszt zamontowania instalacji wentylacyjnej , nawiewowo – wywiewnej

|  |  |
| --- | --- |
| **Rodzaj robót** | **Cena jednostkowa robocizny w zł** |
| Montaż wentylatora | 140 |
| Montaż filtra | 80 |
| Montaż przepustnicy powierza | 40 |
| Montaż wyrzutni powietrza | 120 |
| Montaż nagrzewnicy | 110 |

a) 180 zł

b) 300 zł

c) 340 zł

d) 490 zł

**Zadanie 3**

W magazynie znajdowało się 10 kg marmolady. Wyprodukowano 30 kg herbatników, wykorzystując 0,2 kg marmolady na 1 kg herbatników. Ile marmolady zostało w magazynie?

a) 1 kg

b) 3 kg

c) 4 kg

d) 7 kg