**Dietetyka I rok PPUZ 2021/22 ----------- TŻiP – projekt 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. |  |  | Zad 1 – zboża\* |
| 1 | Babiarz | Natalia | 100t ziemniaków, skrobiowość 17%, straty 10%, słód żytni |
| 2 | Bochnak  | Agnieszka | 150t ziemniaków, skrobiowość 18%, straty 12%, słód owsiany |
| 3 | Bryniarski | Bartłomiej | 250t ziemniaków, skrobiowość 19%, straty 10%, słód jęczmienny |
| 4 | Joniak  | Wiktoria | 280t ziemniaków, skrobiowość 17%, straty 10%, słód jęczmienny |
| 5 | Karwat | Jolanta | 300t ziemniaków, skrobiowość 19%, straty 12%, słód owsiany |
| 6 | Kowalczyk | Paulina | 100t ziemniaków, skrobiowość 17%, straty 10%, słód żytni |
| 7 | Kuruc | Maria | 150t ziemniaków, skrobiowość 18%, straty 12%, słód owsiany |
| 8 | Lach | Hubert | 250t ziemniaków, skrobiowość 19%, straty 10%, słód jęczmienny |
| 9 | Leśnicka | Aneta | 280t ziemniaków, skrobiowość 17%, straty 10%, słód jęczmienny |
| 10 | Liberda  | Sabina  | 300t ziemniaków, skrobiowość 19%, straty 12%, słód owsiany |
| 11 | Machaj | Kinga | 350t ziemniaków, skrobiowość 18%, straty 15%, słód żytni |
| 12 | Mąka  | Wioletta | 320t ziemniaków, skrobiowość 19%, straty 13%, słód żytni |
| 13 | Niedośpiał | Patrycja | 300t ziemniaków, skrobiowość 16%, straty 11%, słód żytni |
| 14 | Prokop  | Paweł | 280t ziemniaków, skrobiowość 17%, straty 11%, słód jęczmienny |
| 15 | Sawościak | Agnieszka | 280t ziemniaków, skrobiowość 20%, straty 12%, słód żytni |
| 16 | Smreczek | Karolina | 200t ziemniaków, skrobiowość 16%, straty 10%, słód jęczmienny |
| 17 | Surówka | Beata | 320t ziemniaków, skrobiowość 19%, straty 13%, słód żytni |
| 18 | Świetlak | Anna | 280t ziemniaków, skrobiowość 20%, straty 12%, słód żytni |
| 19 | Tokarczyk | Klaydia | 300t ziemniaków, skrobiowość 16%, straty 11%, słód żytni |
| 20 | Wapiennik | Marcin | 280t ziemniaków, skrobiowość 17%, straty 11%, słód jęczmienny |
| 21 | Wojtanek | Aneta | 350t ziemniaków, skrobiowość 18%, straty 15%, słód żytni |
| 22 | Zubek | Anna | 200t ziemniaków, skrobiowość 16%, straty 10%, słód jęczmienny |
| 23 |  |  |  |

**Obliczyć wydajność spirytusu mając dane:**

**a- ton ziemniaków o skrobiowości ‘b’. straty produkcyjne ‘c%’. Użyto słodu ‘d’**