**ЗАВДАННЯ**

**до самостійної роботи з предмету «Економічна теорія»**

**(тема «Доходи і витрати»)**

*Вибір варіанту – згідно загального списку груп 1-го курсу (М-11, ГМ-11, ПО-11, Б-11).*

**Варіант 1.**

1. Постійні витрати фірми складають 840 грн., змінні витрати – 950 грн. Фірма виготовила 45 одиниць продукції й продала за ціною 2000 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 300 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 12 грн. Підприємство виготовило 5000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 42%.

**Варіант 2.**

1. Постійні витрати фірми складають 50 грн., змінні витрати – 43 грн. Фірма виготовила 750 одиниць продукції й продала за ціною 108 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 200 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 15 грн. Підприємство виготовило 4500 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 35%.

**Варіант 3.**

1. Постійні витрати фірми складають 20 грн., змінні витрати – 23 грн. Фірма виготовила 1800 одиниць продукції й продала за ціною 41 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 150 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 25 грн. Підприємство виготовило 8000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 32%.

**Варіант 4.**

1. Постійні витрати фірми складають 170 грн., змінні витрати –155 грн. Фірма виготовила 2500 одиниць продукції й продала за ціною 360 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 100 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 20 грн. Підприємство виготовило 4000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 34%.

**Варіант 5.**

1. Постійні витрати фірми складають 46 грн., змінні витрати –39 грн. Фірма виготовила 4800 одиниць продукції й продала за ціною 80 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 160 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 10 грн. Підприємство виготовило 13000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 39%.

**Варіант 6.**

1. Постійні витрати фірми складають 210 грн., змінні витрати –195 грн. Фірма виготовила 6700 одиниць продукції й продала за ціною 450 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 110 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 12 грн. Підприємство виготовило 10000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 45%.

**Варіант 7.**

1. Постійні витрати фірми складають 35 грн., змінні витрати –30 грн. Фірма виготовила 3900 одиниць продукції й продала за ціною 60 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 70 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 15 грн. Підприємство виготовило 2500 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 50%.

**Варіант 8.**

1. Постійні витрати фірми складають 9,50 грн., змінні витрати –8,50 грн. Фірма виготовила 9900 одиниць продукції й продала за ціною 22 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 45 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 5 грн. Підприємство виготовило 5000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 43%.

**Варіант 9.**

1. Постійні витрати фірми складають 33 грн., змінні витрати –30 грн. Фірма виготовила 18000 одиниць продукції й продала за ціною 58 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 80 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 6 грн. Підприємство виготовило 15000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 41%.

**Варіант 10.**

1. Постійні витрати фірми складають 42 грн., змінні витрати –37 грн. Фірма виготовила 55000 одиниць продукції й продала за ціною 70 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 80 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 6 грн. Підприємство виготовило 15000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 41%.

**Варіант 11.**

1. Постійні витрати фірми складають 840 грн., змінні витрати – 950 грн. Фірма виготовила 45 одиниць продукції й продала за ціною 2000 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 300 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 12 грн. Підприємство виготовило 5000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 42%.

**Варіант 12.**

1. Постійні витрати фірми складають 50 грн., змінні витрати – 43 грн. Фірма виготовила 750 одиниць продукції й продала за ціною 108 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 200 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 15 грн. Підприємство виготовило 4500 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 35%.

**Варіант 13.**

1. Постійні витрати фірми складають 20 грн., змінні витрати – 23 грн. Фірма виготовила 1800 одиниць продукції й продала за ціною 41 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 150 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 25 грн. Підприємство виготовило 8000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 32%.

**Варіант 14.**

1. Постійні витрати фірми складають 170 грн., змінні витрати –155 грн. Фірма виготовила 2500 одиниць продукції й продала за ціною 360 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 100 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 20 грн. Підприємство виготовило 4000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 34%.

**Варіант 15.**

1. Постійні витрати фірми складають 46 грн., змінні витрати –39 грн. Фірма виготовила 4800 одиниць продукції й продала за ціною 80 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 160 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 10 грн. Підприємство виготовило 13000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 39%.

**Варіант 16.**

1. Постійні витрати фірми складають 210 грн., змінні витрати –195 грн. Фірма виготовила 6700 одиниць продукції й продала за ціною 450 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 110 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 12 грн. Підприємство виготовило 10000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 45%.

**Варіант 17.**

1. Постійні витрати фірми складають 35 грн., змінні витрати –30 грн. Фірма виготовила 3900 одиниць продукції й продала за ціною 60 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 70 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 15 грн. Підприємство виготовило 2500 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 50%.

**Варіант 18.**

1. Постійні витрати фірми складають 9,50 грн., змінні витрати –8,50 грн. Фірма виготовила 9900 одиниць продукції й продала за ціною 22 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 45 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 5 грн. Підприємство виготовило 5000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 43%.

**Варіант 19.**

1. Постійні витрати фірми складають 33 грн., змінні витрати –30 грн. Фірма виготовила 18000 одиниць продукції й продала за ціною 58 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 80 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 6 грн. Підприємство виготовило 15000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 41%.

**Варіант 20.**

1. Постійні витрати фірми складають 42 грн., змінні витрати –37 грн. Фірма виготовила 55000 одиниць продукції й продала за ціною 70 грн. за одиницю товару. Визначте прибуток (або збиток) фірми.
2. Загальні постійні витрати підприємства з виробництва дитячого одягу складають 80 тис. грн., змінні витрати на одиницю виробу – 6 грн. Підприємство виготовило 15000 од. продукції. Визначте собівартість та ціну продукції, якщо прибутковість запланована на рівні 41%.