

- 1 група (Мегаприз) – за 6 номерів – 36%;
- 2 група – за 5 номерів – 16%;
- 3 група – за 4 номери – 18%;
- 4 група – за 3 номери – 30%.

3.2. Розмір призу на один ігровий варіант у 2-їй, 3-їй та 4-їй групах визначається таким чином, щоб розмір призу за 3 номери та Мегакульку, 4 номери та Мегакульку, 5 номерів та Мегакульку був у 2 рази більший за суму призу за 3, 4 та 5 номерів відповідно, а саме:

3.2.1 Визначення розміру виграшу (призу) у 2-їй групі та у 5-їй групі (за 5 номерів та Мегакульку) здійснюється шляхом сумування коштів призового фонду тиражу лотереї, які відносяться до 2 групи та 5 групи (в частині 6% п'ятої групи призового фонду тиражу за 5 номерів та Мегакульку) з подальшим діленням цього результату на сумарну кількість виграшних варіантів у 2-їй групі та подвоєну кількість виграшних варіантів у 5-їй групі (за 5 номерів та Мегакульку, отримана в результаті ділення цифра є виграшем на один виграшний варіант у 2-їй групі, а виграш за 5 номерів та Мегакульку - в 2 рази більший за виграш у 2-їй групі). Розмір призів у 2-їй групі розраховується за такою формулою: $RП(2гр.) = (PФT(2гр.) + PФT(5гр.-6\%))/(KBB(2гр.) + KBB(5гр.-6\%)*2)$, розмір призів у 5-їй групі (за 5 номерів та Мегакульку) розраховується так: $RП(2гр.)*2$, де KBB – кількість виграшних варіантів, PФT – призовий фонд тиражу, а RП – розмір призу;

3.2.2. Визначення розміру виграшу (призу) у 3-їй групі та у 5-їй групі (за 4 номери та Мегакульку) здійснюється шляхом сумування коштів призового фонду тиражу лотереї, які відносяться до 3 групи та 5 групи (в частині 7% п'ятої групи призового фонду тиражу – за 4 номери та Мегакульку) з подальшим діленням цього результату на сумарну кількість виграшних варіантів у 3-їй групі та подвоєну кількість виграшних варіантів у 5-їй групі (за 4 номери та Мегакульку), отримана в результаті ділення цифра є виграшем на один виграшний варіант у 3-їй групі, а виграш за 4 номери та Мегакульку – в 2 рази більший за виграш у 3-їй групі. Розмір призів у 3-їй групі розраховується за такою формулою: $RП(3гр.) = (PФT(3гр.) + PФT(5гр.-7\%))/(KBB(3гр.) + KBB(5гр.-7\%)*2)$, розмір призів у 5-їй групі (за 4 номери та Мегакульку) розраховується так: $RП(3гр.)*2$, де KBB – кількість виграшних варіантів, PФT – призовий фонд тиражу, а RП – розмір призу;

3.2.3. Визначення розміру виграшу (призу) у 4-їй групі та у 5-їй групі (за 3 номери та Мегакульку) здійснюється шляхом сумування коштів призового фонду тиражу лотереї, які відносяться до 4 групи та 5 групи (в частині 10% п'ятої групи призового фонду тиражу – за 3 номери та Мегакульку) з подальшим діленням цього результату на сумарну кількість виграшних варіантів у 4-їй групі та подвоєну кількість виграшних варіантів у 5-їй групі (за 3 номери та Мегакульку) отримана в результаті ділення цифра є виграшем на один виграшний варіант у 4-їй групі, а виграш за 3 номери та Мегакульку – в 2 рази більший за виграш у 4-їй групі. Розмір призів у 4-їй групі розраховується за такою формулою: $RП(4гр.) = (PФT(4гр.) + PФT(5гр.-10\%))/(KBB(4гр.) + KBB(5гр.-10\%)*2)$, розмір призів у 5-їй групі (за 3 номери та Мегакульку) розраховується так: $RП(4гр.)*2$, де KBB – кількість виграшних варіантів, PФT – призовий фонд тиражу, а RП – розмір призу.

3.3. Суми виграшів (призів) 1, 2, 3, 4 та 5-ої груп відсікаються до величини кратної гривні. Сума коштів, яка при цьому залишається, спрямовується до резервного фонду.

3.4. Оператор має право встановлювати суми виграшів 2, 3, 4 та 5 групи призового (виграшного) фонду лотереї власним наказом з таким розрахунком, щоб сума виграшу за 3 номери та Мегакульку, 4 номери та Мегакульку, 5 номерів та Мегакульку була вдвічі більшою за суму виграшу, відповідно, за 3, 4 та 5 номерів.