**Розв’язування вправ.**

**№1334**. Спрости вираз і обчисли його значення при вказаному значенні змінної:

1) 1,2*а* + 2,7*а*, якщо *а* = 4,2; 4) 1.3 *y* + 0.2 *y* – 0,7 *y*, якщо *у* = 1,3.

**№1337.** З одного міста в одному напрямі одночасно виїхали велосипедист і мотоцикліст. Швидкість велосипедиста дорівнює 13,6 км/год, а швидкість мотоцикліста – в 4,5 рази більша. Яка відстань буде між ними через 1,2 години?

**№1338.** Два пішоходи, що знаходяться на відстані 15 км один від одного, одночасно вирушають назустріч один одному. Швидкість першого дорівнює 4,2 км/год., що на 0,3 км/год більше, ніж швидкість другого. Яка відстань буде між ними через 1,6 год? Через 2,5 год?

**№1340.** Купили 2,6 кг цукерок по 15,6 грн. за кілограм і 2,8 кг печива по 13,8 грн. за кілограм. Яка з покупок дешевша і на скільки? Яку здачу отримано зі 100 грн. за дві покупки?

**№1343.** Швидкість катера у стоячій воді дорівнює 27,8 км/год, швидкість течії річки – 2,3 км/год. Катер відійшов від пристані та поплив за течією. Через 1,5 год він повернув назад і пройшовши проти течії 1,5 год, зупинився. На якій відстані від пристані він зупинився?

**Домашнє завдання**: № 1335(1), 1339, 1341.