

**Zadanie 2.5. (0–1)**

W komórkach arkusza kalkulacyjnego umieszczone zostały poniższe wartości i formuły:

	A	B	C
1	1	2	3
2	2	=A\$2*B1	
3	3		
4	4		

Następnie zawartość komórki B2 została skopiowana do komórki C2 oraz do komórek B3, B4,..., B10. Ustal, które z poniższych stwierdzeń są poprawne.

1.	W komórce C2 umieszczona zostanie formuła =A\$2*C1.	<b>P</b>	<b>F</b>
2.	W komórce B3 umieszczona zostanie formuła =A\$2*B2.	<b>P</b>	<b>F</b>
3.	Wartość w komórce B10 wyniesie 1024.	<b>P</b>	<b>F</b>
4.	Wartość w komórce C2 wyniesie 4.	<b>P</b>	<b>F</b>