

式の計算 単項式の乗法 基本1

年 組 番・氏名 _____

① $4a \times 3b$ $= 12ab$	② $-3x \times 5y$ $= -15xy$
③ $-2x \times 6x$ $= -12x^2$	④ $8a \times (-7a)$ $= -56a^2$
⑤ $5x \times 8y$ $= 40xy$	⑥ $-7m \times 4n$ $= -28mn$
⑦ $3x \times 9y$ $= 27xy$	⑧ $8a \times (-4a)$ $= -32a^2$
⑨ $-5x \times 6y$ $= -30xy$	⑩ $-7a \times (-6b)$ $= 42ab$

< 年 月 日 >

式の計算 単項式の乗法 基本2

年 組 番・氏名 _____

① $5x \times 9y$ $= 45xy$	② $-3a \times 9b$ $= -27ab$
③ $-4x \times 6x$ $= -24x^2$	④ $(-6b) \times (-5b)$ $= 30b^2$
⑤ $9x \times 7y$ $= 63xy$	⑥ $-5a \times (-8b)$ $= 40ab$
⑦ $-4m \times 5n$ $= -20mn$	⑧ $7a \times (-6b)$ $= -42ab$
⑨ $6x \times 5x$ $= 30x^2$	⑩ $-3b \times (-8b)$ $= 24b^2$

< 年 月 日 >