



الصف السابع

رياضيات

ورقة عمل 9

السؤال الأول:

اكتب كلاً مما يأتي بأبسط صورة:

① $3x + 4x =$

② $2y - 5y =$

③ $4ms - ms =$

④ $s^3f - 6s^3f =$

⑤ $(2x + 3y) + (-4x - 5y) =$

⑥ $3f + 4j - 2(f - 3j) =$

⑦ $(7m - 8f) - (4m - 6f) =$

السؤال الأول:

اكتب كلاً مما يأتي بأبسط صورة:

① $3x + 4x = 7x$

② $2y - 5y = -3y$

③ $4ms - ms = 3ms$

④ $s^3f - 6s^3f = -5s^3f$

⑤ $(2x + 3y) + (-4x - 5y) =$
 $(2x + -4x) + (3y - 5y)$
 $-2x + -2y$

⑥ $3f + 4j - 2(f - 3j) =$
 $3f + 4j - 2f + 6j$
 $(3f - 2f) + (4j + 6j)$
 $1f + 10j$

⑦ $(7m - 8f) - (4m - 6f) =$
 $7m - 8f - 4m + 6f$
 $(7m - 4m) + (-8f + 6f)$
 $3m + -2f$



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

