

مهمة تقييمية في تجميع الحدود المتشابهة

جمعوا الحدود المتشابهة واكتبوا التعبير الجبري المساوي

$$17 + 17k + 20d - 13 - 15d =$$

$$16b + 9w + 7w + 20 - 15 =$$

$$11a + 18 + 5d - 2d + 2d =$$

$$6 + 5a + 13a - 12a + 7m =$$

$$8d + 16 + 13d - d + 12a =$$

$$20d - 14d + 9 + 15b - 2b =$$

$$16z + 11x - 5z + 5z + 2x =$$

$$2.4k + 0.9w + 0.7w + 2 - 0.9k =$$

(أ) أي التعبيرات الجبرية التالية لا يساوي التعبير  $8x + 5$  ؟

$$2x + 3 + 6x + 2$$

(ب)

$$\frac{25}{5} + 8x$$

(أ)

$$3x + 1 + 5x + 5$$

(د)

$$5\frac{1}{2}x + \frac{1}{8} + 2\frac{1}{2}x + 4\frac{7}{8} =$$

(ج)

(1) أي التعبيرات الجبرية التالية لا يساوي التعبير  $10x + 6$  ؟

$$7x + 18 + 3x - 12$$

(ب)

$$4 + 8x + 2x + 2$$

(أ)

$$\frac{30}{5} + \frac{40}{5}x$$

(د)

$$6 + 10x$$

(ج)