

(١) اكتب الرقم الناقص

$$11,2 = \square + 4,2$$

(٢) حوِّط على الكسور العشرية مجموعهما ١

$$0,7 \quad 0,61 \quad 0,5 \quad 0,3 \quad 0,4$$

(٣) حوِّط على الكسور العشرية التي مجموعها ١٠

$$3 \quad 5,6 \quad 7,3 \quad 6,8 \quad 2,2$$

(٤) اربط بين العبارة في العمود الاول مع الناتج في العمود الثاني

$$2,05 \quad = 4,87 + 3,56$$

$$39,05 \quad = 2,6 - 4,65$$

$$13,21 \quad = 34,3 + 14,75$$

$$8,43 \quad = 4,51 + 18,7$$