

الدرس الثاني : طرح الأعداد الصحيحة

ورقة عمل

الوحدة الأولى : الأعداد الصحيحة

الاسم :

/ / التاريخ :

مراجعة : اختار ناتج جمع الأعداد الصحيحة التالية ⑥

$$= 11 + 11 \checkmark$$

$$= 100 + 100 \checkmark$$

$$= 4 + 5 \checkmark$$

$$= 12 + 14 \checkmark$$

$$= 9 + 14 \checkmark$$

$$= 8 + 2 \checkmark$$

$$= 14 + 12 \checkmark$$

$$= 40 + 25 \checkmark$$

$$= 12 + 9 \checkmark$$

خلاصة ما تعلمناه اليوم :

طرح عددين صحيحين يتم اضافة مكعوس العدد الثاني الى العدد الأول

$$أ - ب = أ + - ب$$

مثال : $5 - 2 = 7 - + 5 = 7 - 5$ (يتم استخدام قواعد الجمع التي تعلمناها)

مهمة ١ : أكتب المسائل التالية بالصورة $A + B$ ثم أجد الناتج ⑦

$$= 11 - 9 \checkmark$$

$$= 7 - 4 \checkmark$$

$$= 4 - 5 \checkmark$$

$$\dots = \dots + \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

$$\dots = \dots + \dots$$

مهمة ٢: اختار ناتج الاجابة الصحيحة فيما يلي ⑧

$$= 15 - 12 \checkmark$$

$$= 5 - 5 \checkmark$$

$$= 7 - 9 \checkmark$$

$$= 3 - 17 \checkmark$$

$$= 9 - 8 \checkmark$$

$$= 8 - 2 \checkmark$$

$$= (5 - 3) + 8 \checkmark$$

$$= 40 - 30 \checkmark$$

$$= 12 - 14 \checkmark$$

عند الانتهاء

finish

أنقر على زر