

اسم الطالبة :
الصف :
التاريخ :



خطة علاجية لقاعدة الاشارات

تقويم



أوجد ناتج كل ممايلي :

(أ) $(+4) - (+5)$
=

(ب) $(-20) + (-9)$
=

(ج) $(-1) - (+6)$
=

(د) $-3 + 12$
=

(هـ) $(+2) \times (+8)$
=

(و) $(-7) \times (-4)$
=

(ح) $(-35) \div (-6)$

جمع الاعداد الصحيحة

$(+3) + (+8)$ نجمع ونضع اشارة +

$(-3) + (+8)$ نطرح وناخذ اشارة العدد الاكبر (8)

$(-3) + (-8)$ نجمع ونضع اشارة -

طرح الاعداد الصحيحة

$(-7) - (-2)$ نطرح ونضع اشارة -

$(+7) - (-2)$

$(-7) - (+2)$

اشارة - و عملية طرح تتحول الى عملية جمع مع اتباع القاعدة السابقة للجمع

العدد 2 اشارته ضعيفه بالتالي يكتسب اشارة -

$(+7) - (+2)$

نطرح وناخذ اشارة العدد الأكبر

ضرب الاعداد الصحيحة

موجب ضرب موجب = موجب

موجب ضرب سالب = سالب

سالب ضرب سالب = موجب

والقسمة كذلك



معلمة الرياضيات : عواطف العتيبي