

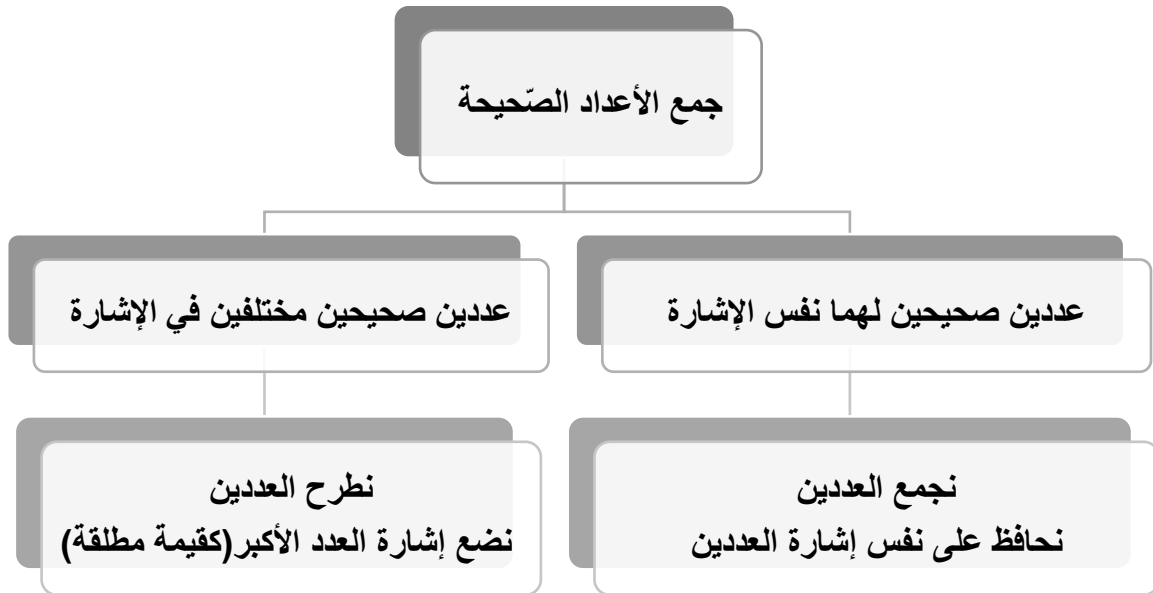


ورقة عمل رياضيات - 2 -

الصف: السادس

الاسم: _____

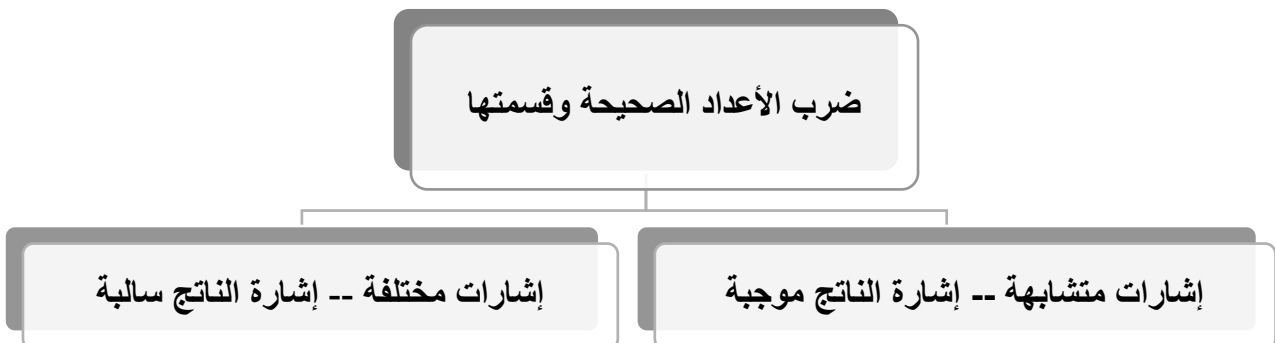
* قاعدة جمع الأعداد الصحيحة:



* قاعدة طرح الأعداد الصحيحة:

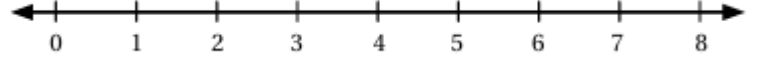


* قاعدة ضرب الأعداد الصحيحة وقسمتها:

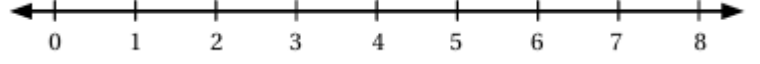


سؤال (1): جد ناتج كل مما يأتي، ثم تحقق من صحة الحل باستعمال خط الأعداد:

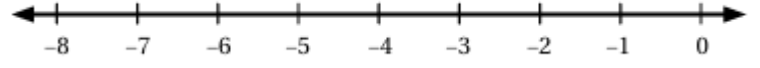
a) $5 - (-3) =$



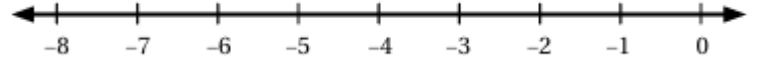
b) $7 + (-2) =$



c) $(-8) + (7) =$



d) $(-2) \times 4 =$



سؤال (2): جد قيمة كلٍّ من المقادير الآتية:

1) $|-18| - 18 =$

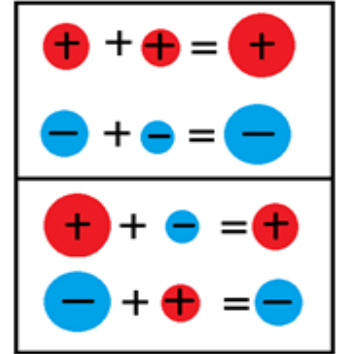
5) $49 - 85 =$

2) $|65| - (-70) =$

6) $21 + (-17) =$

3) $|-16| \div 4 =$

7) $(-5) \times (-7) =$



4) $7 - 3 \times 2 + 5$

عَلِّمْتَنِي الرِّيَاضِيَّات:

السَّالِبُ بَعْدَ السَّالِبِ يَعْنِي مُوجِبٌ ... فَالْمُصِيبَةُ بَعْدَ الْمُصِيبَةِ تَعْنِي الْفَرْجُ

معلمة المادة: ريم عازر.

