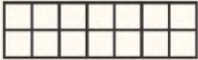


أجيب عن الأسئلة الآتية:

أجد ناتج الضرب: الفصل (٤)

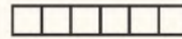
14 7×2 ٤



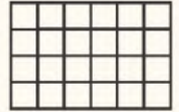
15 3×5 ٢



6 6×1 ٢



24 6×4 ١



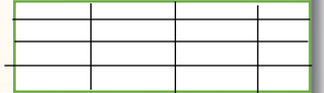
أرسم شبكة، ثم أجد ناتج الضرب: الفصل (٤)

18 9×2 ٨

28 7×4 ٧

8 8×1 ٦

20 4×5 ٥



أحل المسألتين الآتيتين: (الدرس ٤-٥)

١٠ هناك ٩ أشجاراً زينة على كلٍّ من جانبي طريق، وبعد قطع بعضها بقي ٧ أشجار على الجانبين. كم شجرة قُطعت؟

عدد الأشجار التي قطعت $9-7=2$ شجرة

١ مع سعاد ٥٠ ريالاً. فإذا كان سعر علب الحلوى الواحدة ٥ ريالاً، فهل يكفي ما معها لشراء ٨ علب؟ ما السبب؟

نعم يكفيها لأن $45 < 50$

تحتاج لشراء ٨ علب $45 = 5 \times 8 = 8$ ريال

الجبر: أحدد النمط، وأكتب العدد المناسب في: (مهارة سابقة)

24 21 ، ١٨ ، ١٥ ، ١٢ ، ٩ ١٢

النمط اجمع 3

40 35 ، ٣٠ ، ٢٥ ، ٢٠ ، ١٥ ١١

النمط: اجمع 5

10 20 ، ٣٠ ، ٤٠ ، ٥٠ ، ٦٠ ١٤

النمط اطرح 10

61 51 ، ٤١ ، ٣١ ، ٢١ ، ١١ ١٣

النمط اجمع 10