

مهارات التفكير العليا

الضرب في عدد من منزلة واحدة

تحذ: أكتب الرقم المفقود؛ لتصبح عملية الضرب صحيحة:

(13) 159×3477

(14) 246×4984

(15) **تحذ:** أكون مسألة ضرب لعدد من 3 منازل، في عدد من منزلة واحدة باستعمال الأرقام 3, 7, 9, 8، بحيث يكون الناتج أكبر ما يمكن.

$973 \times 8 = 7784$

(16) **أكتشف الخطأ:** أجرت ديما عملية الضرب الآتية، أبين الخطأ الذي وقعت فيه وأصححه.

| | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|
| | | | | | |
| | | | 3 | 7 | 2 |
| | | | | | 8 |
| | | | × | | |
| | | | | | 6 |
| | | | | 6 | |
| | | | | 4 | |
| | | | | 2 | |

الخطأ أنها أهملت إعادة التجميع مرتين. الإجابة الصحيحة 2976.

أتحدث: أوضح العلاقة بين طريقتي الضرب الجزئية ونموذج المساحة.