

اِخْتِبَارُ مُنْتَصَفِ الْفَصْلِ

الدروس من ١-٥ إلى ٤-٥

الفصل

٥

١١ **الجبر:** أعدد النمط، ثم أكمل الجدول التالي:
(الدرس ٣-٥)

| الأول | الثاني | الثالث | الرابع | الخامس | السادس |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ٢ | ٧ | ١٢ | | | |

١٢ طلبت والدة عبيير منها أن توزع عجينة البسكويت في صينية الخبز في ٣ صفوف متساوية، بحيث تضع في كل صف ٧ قطع من عجينة البسكويت، أعدد عدد قطع البسكويت التي وصعتها عبيير في صينية الخبز.

أجد ناتج الضرب، مستعملاً النماذج، أو أرسم صورة إذا لزم الأمر:

١٣ $7 \times 4 =$ $5 \times 7 =$

١٥ اختيار من متعدد: منطقة تعليمية تضم ٦ مدارس ابتدائية، في كل منها ٧ فصول للصف الثالث الابتدائي. أعدد عدد فصول الصف الثالث الابتدائي في المدارس جميعها. (الدرس ٤-٥)

(أ) ١٣ (ب) ٣٦
(ج) ٤٢ (د) ٤٩

أجد ناتج الضرب، مستعملاً النماذج، أو أرسم صورة إذا لزم الأمر:

١ $3 \times 3 =$ $2 \times 4 =$

٣ $7 \times 3 =$ $9 \times 3 =$

٥ اختيار من متعدد: لدى سلطان مزرعة فيها ٨ صفوف من أشجار الفاكهة، إذا كان في كل صف منها ٣ شجرات من أشجار التفاح، أعدد عدد أشجار التفاح في مزرعة سلطان.

(أ) ٥ (ب) ١١
(ج) ٢٤ (د) ٣٢

أجد ناتج الضرب، مستعملاً النماذج، أو أرسم صورة إذا لزم الأمر:

٦ $6 \times 8 =$ $0 \times 6 =$

الجبر: أكتب العدد المناسب في \square :

٨ $36 = 6 \times \square$ $42 = \square \times 6$

١٠ **الجبر:** في حديقة منزل خالد، وجد صف من الورود مرتباً كالتالي:

٤ وردات حمراء تتبعها وردة بيضاء، ثم ٨ وردات حمراء تتبعها وردة بيضاء، ثم ١٢ وردة حمراء تتبعها وردة بيضاء. إذا استمر هذا النمط، فما عدد الوردات الحمراء التالية؟



وزارة التعليم

Ministry of Education

2021 - 1443

اختبار منتصف الفصل ١٥٧