

أُتَدْرَبُ

وَأَحْلُ الْمَسَائِلَ

منهاجي



أَجِدُ نَاتِجَ مَا يَأْتِي:

$$1 \quad 954 \div 3 = 318 \quad 2 \quad 414 \div 3 = 138 \quad 3 \quad 405 \div 5 = 81$$

$$4 \quad 815 \div 5 = 163 \quad 5 \quad 628 \div 4 = 157 \quad 6 \quad 488 \div 4 = 122$$

• أَكْتُبُ الرَّقْمَ الْمُنَاسِبَ فِي

$$7 \quad \begin{array}{r} 3 \quad 6 \\ 7 \overline{) 2 \ 5 \ 2} \\ - \quad 2 \ 1 \ \downarrow \\ \hline 0 \ 4 \ 2 \\ - \quad 4 \ 2 \\ \hline 0 \ 0 \end{array}$$

$$8 \quad \begin{array}{r} 4 \quad 4 \\ 3 \overline{) 1 \ 3 \ 2} \\ - \quad 1 \ 2 \ \downarrow \\ \hline 0 \ 1 \ 2 \\ - \quad 1 \ 2 \\ \hline 0 \end{array}$$

9 **مزارع:** لَدَى مُزَارِعٍ 126 بَيْضَةً، أَرَادَ أَنْ يَضَعَ كُلَّ 6 بَيْضَاتٍ فِي طَبَقٍ، فَكَمْ طَبَقًا يَحْتَاجُ؟

21 طَبَقًا.

10 وَضَعَ مُحَمَّدٌ 345 زُجَاجَةً عَصِيرٍ عَلَى 3 رُفُوفٍ. كَمْ زُجَاجَةً وَضَعَ عَلَى الرَّفِّ الْوَاحِدِ؟

115 زُجَاجَةً.

11 **حلوى:** بَاعَتْ نَادِيَّةٌ 7 قَوَالِبَ حَلْوَى بِمَبْلَغٍ 175 دِينَارًا. كَمْ ثَمَنُ الْقَالِبِ الْوَاحِدِ؟

25 دِينَارًا.

12 جَمَعَتْ رَنَا 245 زَهْرَةً، وَصَنَعَتْ مِنْهَا بَاقَاتٍ فِي كُلِّ مِنْهَا 7 أَزْهَارٍ. كَمْ بَاقَةً صَنَعَتْ؟

35 زَهْرَةً.

13 أكتب عمليّة القسمة والناتج في النموذج الآتي:

5	100	50	5
---	-----	----	---

$$155 \div 5 = 31$$

14 أكتشف الخطأ: أوجد سامر الناتج كما يأتي: $684 \div 6 = 124$ ، أبين الخطأ الذي وقع فيه وأصححه.

الناتج 114 منهاجي

15 تحدّد: أرتّب الأرقام 2، 4، 5، 6 للحصول على أكبر ناتج قسمة:

$$6 \ 5 \ 4 \div 2 =$$