



الأستاذ مُحَمَّد

جَمْعُ وَطَرَحِ وَأَعْدَادِ صَغِيرَةٍ

1

• أَلَوُّنُ الْعَمَلِيَّاتِ الصَّحِيحَةَ



$$5 + 3 = 8$$

$$6 - 1 = 5$$

$$9 - 3 = 5$$

$$8 - 3 = 5$$

$$8 - 2 = 5$$

$$5 + 4 = 9$$

$$5 + 2 = 8$$

$$5 + 1 = 6$$

$$7 - 2 = 5$$

$$5 + 5 = 8$$

$$7 - 3 = 5$$

$$9 - 4 = 5$$

• حَلِّ الْمَشْكَلاتِ



جَمْعُ الْمَزَارِعِ 8 بَيْضَاتٍ
تَكْسَرَتْ مِنْهَا 3
كَمْ بَيْضَةً عِنْدَ الْمَزَارِعِ؟



$$8 - 3 = \dots\dots$$



تَمْلِكُ خَدِيجَةُ 4 كُرَيَّاتٍ
وَرَبِحَتْ 3 كُرَيَّاتٍ أُخْرَى
كَمْ كُرَيَّةً أَصْبَحَ عِنْدَهَا؟

$$4 + 3 = \dots\dots$$

جَمْعُ عَدَدِ بِرَقَمَيْنِ مَعَ عَدَدِ بِرَقَمٍ دُونَ الْمُرُورِ إِلَى الْعَشْرَةِ الْمُوَالِيَةِ

2

• حَلِّ الْمَشْكَلاتِ



• أَلَوُّنُ الْعَمَلِيَّاتِ الصَّحِيحَةَ



جَمْعُ السَّنْجَابِ 23 حَبَّةً
فُسْتُقٌ فِي الصَّبَاحِ 6
حَبَّاتٍ فِي الْمَسَاءِ
كَمْ حَبَّةً فُسْتُقٌ جَمَعَ؟



$$23 + 6 = \dots\dots$$

$$52 + 3 = 55$$

$$34 + 5 = 39$$

$$23 + 2 = 28$$

$$51 + 6 = 58$$

الْمُتَمِّمُ إِلَى الْعَشْرَةِ الْمُوَالِيَةِ

3

• أَكْتُبْ مُتَمِّمَ الْعَدَدِ لِلْعَشْرَةِ الْمُوَالِيَةِ



$$20 = 12 + \dots\dots$$

$$40 = 36 + \dots\dots$$

$$50 = 43 + \dots\dots$$

$$30 = 25 + \dots\dots$$

$$50 = 47 + \dots\dots$$

$$40 = 38 + \dots\dots$$

• حلُّ المُشكلات



$$72 + \dots = 80$$



تملِّك سَلْمَى 72 ديناراً

تريدُ شِراءَ لُعبةٍ ثَمَنُها

80 ديناراً

كَمْ يَلزَمُها مِن دينار؟

إضافة عَشْرةٍ لعدد برقمين

5

• أربط



20

$$40 + 10$$

30

$$30 + 10$$

40

$$20 + 10$$

50

$$10 + 10$$

• حل المشكلات



في حَديقةٍ يوجَدُ 45 زَهْرَةً

صَفْراءَ و 10 أَزْهارَ حَمْراءَ

كَمْ عَدَدُ الزَّهورِ الاجْمالي؟

$$72 + \dots = 80$$

جَمْعُ عَشْراتٍ تامَّةٍ

4

• أربط



30

$$30 + 30$$

40

$$30 + 20$$

50

$$20 + 20$$

60

$$20 + 40$$

• حل المشكلات



أَعْطِي الأبَّ 40 ديناراً

لِعِصامَ وَأَعْطَتْهُ امه 50

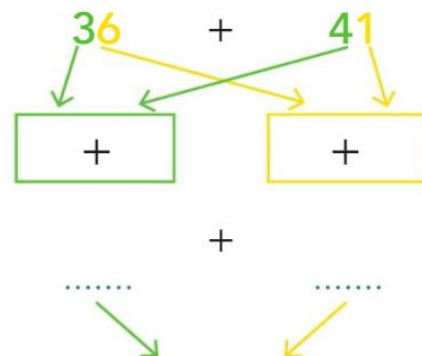
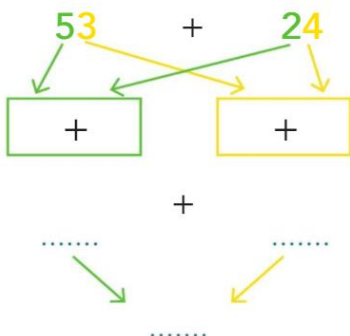
ديناراً

كَمْ ديناراً عِنْدَ عِصام؟

$$72 + \dots = 80$$

جَمْعُ عددٍ برقمين مع عدد برقمين

6



$$54 + 23$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ \dots\dots\dots + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

• حل المشكلات



توجد 23 سيارة حمراء و54
سيارة زرقاء في الحظيرة
أحسب عدد السيارات الكلي



الجمع العمودي دون احتفاظ

• أحسب



$$17 + 32$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$56 + 23$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$54 + 23$$

$$\begin{array}{r} \\ \\ \\ + \\ \hline \end{array}$$

قرأ محمد 63 صفحة
من القصة في اليوم
الأولى و26 صفحة في
اليوم الثاني
كم صفحة قرأ محمد؟

• حل المشكلات

