

جَمْعُ الْعَشَرَاتِ

١ - ٥

أَسْتَعِدُ

فِكْرَةُ الدَّرْسِ

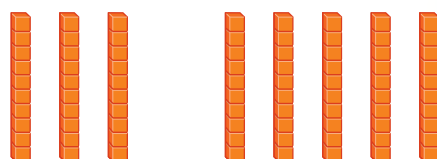
أَسْتَعِمُ حَقَائِقَ الْجَمْعِ
لِأَجْمَعِ الْعَشَرَاتِ.



حَقَائِقُ الْجَمْعِ سَاعِدُنِي عَلَى جَمْعِ الْعَشَرَاتِ.

أَفْكُرُ
 $\Delta = 3 + 5$

أَجْدُ نَاتِجَ
 $30 + 50$



$$\underline{\Delta} = 3 \text{ عَشَرَاتٍ} + 5 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{\Delta} = 30 + 50$$

أَتَأْكُدُ ✓

أَجْدُ نَاتِجَ الْجَمْعِ مُسْتَعْمِلاً :



$$6 \text{ عَشَرَاتٍ} + 1 \text{ عَشَرَاتٍ} = 7 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{60} = 10 + 60$$

$$2 \text{ عَشَرَاتٍ} + 4 \text{ عَشَرَاتٍ} = 6 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{20} = 20 + 40$$

$$2 \text{ عَشَرَاتٍ} + 3 \text{ عَشَرَاتٍ} = 5 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{50} = 30 + 20$$

$$3 \text{ عَشَرَاتٍ} + 4 \text{ عَشَرَاتٍ} = 7 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{70} = 40 + 30$$

$$4 \text{ عَشَرَاتٍ} + 2 \text{ عَشَرَاتٍ} = 6 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{60} = 20 + 40$$

$$5 \text{ عَشَرَاتٍ} + 3 \text{ عَشَرَاتٍ} = 8 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$\underline{80} = 50 + 30$$

كَيْفَ أَسْتَعِدُ مِنْ حَقِيقَةِ الْجَمْعِ ٤ + ٥ لِأَعْرِفَ نَاتِجَ ٩٥٠ + ٤٠ ؟

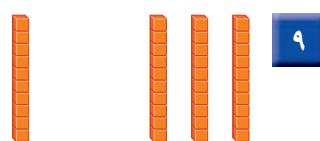
أَتَخَذُ

٧

أن ٤٠ + ٥٠ = ٩٠ عشرات + ٥ عشرات وحيث أن ٤ + ٥ = ٩ فلن $90 = 50 + 40$

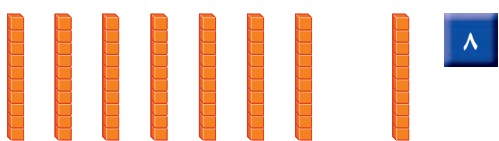


أَجِدُّ نَاتِجَ الْجَمْعِ مُسْتَعْمِلًا :



$$3 \text{ عَشَرَاتٍ} + 1 \text{ عَشَرَاتٍ} = 4 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$40 = 10 + 30$$



$$1 \text{ عَشَرَاتٍ} + 7 \text{ عَشَرَاتٍ} = 8 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$80 = 10 + 70$$

$$6 \text{ عَشَرَاتٍ} + 3 \text{ عَشَرَاتٍ} = 9 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$90 = 30 + 60$$

$$5 \text{ عَشَرَاتٍ} + 2 \text{ عَشَرَاتٍ} = 7 \text{ عَشَرَاتٍ}$$

$$70 = 10 + 20$$

$$60 = 40 + 20$$

$$60 = 10 + 50$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 20 + \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ 40 + \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 30 + \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 40 + \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 30 + \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ 70 + \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ 10 + \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ 20 + \\ \hline 70 \end{array}$$

مسائل مهارات التفكير العليا



- الْحِسْنُ الْعَدِدِيُّ:** جَمَعْتُ آمِنَةً ٤ جَزَرَةً يَوْمَ الْجُمُعَةِ، ثُمَّ جَمَعْتُ ١٠ جَزَرَاتٍ أُخْرَى يَوْمَ السَّبْتِ. كَمْ جَزَرَةً جَمَعْتُ آمِنَةً فِي الْيَوْمَيْنِ؟

$$60 + 50 = 10 \text{ جَزَرَةً.}$$

نشاط منزلي

كون مجموعتين إحداهما من ١٠ أزرار، والأخرى مكونة من ٢٠ زراراً، ثم ادمجهما معًا، واطلب إلى طفلك أن يكتب جملة الجمع المناسبة.