



رابط الدرس الرقمي
www.ien.edu.sa

أحل المسألة أكتب جملة عددية



وقفت ١٠ نحلات على زهرة، طار منها ٤.
كم نحلة بقيت على الزهرة؟

فكرة الدرس

أكتب جملة عددية
لأحل المسألة.

أفهم

ما مُعطيات المسألة؟ أضع خطأ تحتها.
ما المطلوب في المسألة؟ أحوِّطه.

أنظِّط

كيف سأحل المسألة؟

أحل

أكتب جملة عددية.

$$١٠ - ٤ = ٦ \text{ نحلات}$$

أتحقَّق

أعود وأتحقق. هل إجابتي معقولة؟



أفهم:

ما معطيات المسألة؟

وقفت ١٠ نحلات على زهرة، طار منها ٤.

ما المطلوب؟

كم نحلة بقيت على الزهرة؟

أخطئ:

أكتب جملة عددية.

أحل:

$$10 - 4 = 6 \text{ نحلات}$$

أتحقق:

$$10 = 6 + 4 \text{ الإجابة صحيحة}$$

أَتَذَكَّرُ
أَفْهَمُ
أَنْظُرُ
أَخْلُ
أَتَحَقَّقُ

أَحَاوِلْ

أَكْتُبْ جُمْلَةً عَدَدِيَّةً لِأَحْلِّ الْمَسْأَلَةَ:

١ تَقِفُ ١٥ نَمْلَةً خَارِجَ بَيْتِ النَّمْلِ. إِذَا دَخَلَ ٣ نَمَلَاتٍ مِنْهَا، فَكَمْ نَمْلَةً بَقِيَتْ فِي الْخَارِجِ؟



١٥ - ٣ = ١٢ نَمْلَةً

٢ التَّقَطَ سِنَجَابٌ ١٢ ثَمْرَةً، ثُمَّ التَّقَطَ ٥ ثَمَرَاتٍ أُخْرَى. كَمْ ثَمْرَةً أَصْبَحَتْ عِنْدَ السَّنَجَابِ؟



١٢ + ٥ = ١٧ ثَمْرَةً

أَتَدْرِبُ

أَكْتُبْ جُمْلَةً عَدَدِيَّةً لِأَحْلِّ الْمَسْأَلَةَ:

٣ فِي سَاحَةِ حَدِيقَةِ الْحَيَوَانَاتِ ١٨ أَسَدًا. إِذَا دَخَلَتْ ٨ أَسُودٍ إِلَى أَقْفَاصِهَا، فَكَمْ أَسَدًا بَقِيَ فِي سَاحَةِ الْحَدِيقَةِ؟



١٨ - ٨ = ١٠ أَسُودٍ

٤ وَقَفَ ٢٢ طَائِرًا مِنْ طُيُورِ الْبَبْغَاءِ عَلَى شَجَرَةٍ، ثُمَّ حَطَّتْ ٣ بَبْغَاوَاتٍ أُخْرَى عَلَى هَذِهِ الشَّجَرَةِ. مَا عَدَدُ الْبَبْغَاوَاتِ عَلَى الشَّجَرَةِ الْآنَ؟



٢٢ + ٣ = ٢٥ بَبْغَاءٍ

٥ جَمَعَ بِلَالٌ ١٢ طَائِرَةً وَرَقِيَّةً، وَجَمَعَتْ أُخْتُهُ سَارَةَ ٩ طَائِرَاتٍ. كَمْ يَزِيدُ عَدَدُ الطَّائِرَاتِ الَّتِي جَمَعَهَا بِلَالٌ عَلَى عَدَدِ الطَّائِرَاتِ الَّتِي جَمَعَتْهَا سَارَةُ؟



١٢ - ٩ = ٣ طَائِرَاتٍ



نشاط منزلي

اطلب إلى طفلك أن يجد ناتج ٥٢ - ١٧، ثم اطلب إليه أن يشرح لك كيف يتحقق من صحة الحل.

أفهم:

■ ما معطيات المسألة؟

✓ تقف ١٥ نملة خارج بيت النمل.

✓ ثم دخل ٣ نملة بيت النمل.

■ ما المطلوب في المسألة؟

✓ كم نملة بقيت في الخارج؟

أخطط:

■ أكتب جملة عددية.

أحل:

$$✓ ١٥ - ٣ = ١٢ \text{ نملة.}$$

أتحقق:

$$✓ ١٥ = ٣ + ١٢ \text{ نملة.}$$

■ الإجابة صحيحة.

أفهم:

■ ما معطيات المسألة؟

✓ التقط سنجاب ١٢ ثمرة.

✓ ثم التقط ٥ ثمرات أخرى.

■ ما المطلوب في المسألة؟

✓ كم ثمرة أصبحت مع السنجاب؟

أخطط:

■ أكتب جملة عددية.

أحل:

$$✓ ١٢ + ٥ = ١٧ \text{ ثمرة.}$$

أتحقق:

$$✓ ١٧ - ١٢ = ٥ \text{ ثمرات.}$$

■ الإجابة صحيحة.

■ ما معطيات المسألة؟

- ✓ في ساحة حديقة الحيوانات ١٨ أسدا.
- ✓ ودخلت ٨ أسود إلى أقفاصها.

■ ما المطلوب في المسألة؟

- ✓ كم أسد بقيت في ساحة الحديقة؟

أخطط:

■ أكتب جملة عددية.

أحل:

$$✓ ١٨ - ٨ = ١٠ \text{ أسود.}$$

أتحقق:

$$✓ ١٠ + ٨ = ١٨ \text{ أسد.}$$

■ الإجابة صحيحة.

■ ما معطيات المسألة؟

- ✓ وقف ٢٢ طائراً من طيور البيغاء على شجرة.
- ✓ ثم حطت ٣ ببغاوات أخرى على هذه الشجرة.

■ ما المطلوب في المسألة؟

- ✓ كم عدد البيغاوات على الشجرة الآن؟

أخطط:

■ أكتب جملة عددية.

أحل:

$$✓ ٢٢ + ٣ = ٢٥ \text{ ببغاء.}$$

أتحقق:

$$✓ ٢٥ - ٣ = ٢٢ \text{ ببغاء. الإجابة صحيحة.}$$

■ ما معطيات المسألة؟

- ✓ جمع بلال ١٢ طائرة ورقية.
- ✓ ثم جمعت أخته سارة ٩ طائرات.

■ ما المطلوب في المسألة؟

- ✓ كم يزيد عدد الطائرات التي جمعها بلال على التي جمعتها سارة؟

أخطط:

■ أكتب جملة عددية.

أحل:

$$✓ ١٢ - ٩ = ٣ \text{ طائرات.}$$

أتحقق:

$$✓ ٩ + ٣ = ١٢ \text{ طائرة.}$$

■ الإجابة صحيحة.