

• الحِسَابُ الدَّهْنِي: يظهر المعلم علبة فارغة ، يضع أمين قلمين 2 في العلبة ، ثم يضع رائد 3 أقلام ، يكتب التلاميذ ما حدث على ألواحهم . $2 + 3 = \dots$

أَكْتَشِفْ



1. أَخَذْتُ لَيْلَى 3 حَبَّاتِ جَوْزٍ مِنَ الصَّحْنِ لِتَأْكُلَهَا.

أَشْطَبَ حَبَّاتِ الْجَوْزِ الَّتِي أَخَذَتْهَا لَيْلَى.

ارْسُمِ عَدَدَ حَبَّاتِ الْجَوْزِ الَّتِي سَتَبْقَى.

عَدَدُ حَبَّاتِ الْجَوْزِ الْبَاقِيَّةِ هُوَ

أَكْمِلْ: $7 - 3 = \dots$



2. قَامَتِ مَرْيَمُ بِرَمْيِ الزَّهْرَاتِ الذَّابِلَةِ. مَا هُوَ عَدَدُ الزَّهْرَاتِ الْبَاقِيَّةِ؟

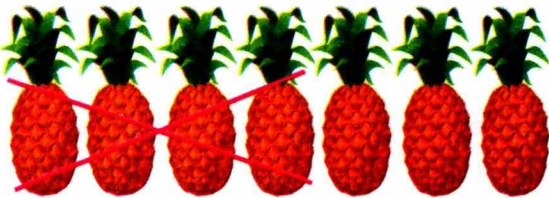
عَدَدُ الزَّهْرَاتِ الْبَاقِيَّةِ هُوَ

أَكْمِلْ: $6 - \dots = \dots$

أُنْجِزْ

1. لَوِّنِ الْبُطَاقَةَ الْمُنَاسِبَةَ:

2. أَكْمِلْ.



$7 - 4 = \dots$

$$6 - 2 = 4$$

$$5 - 3 = 2$$

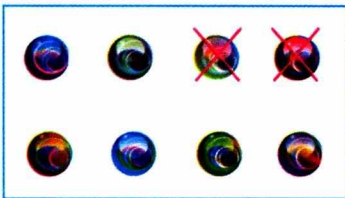
$$6 - 5 = 1$$



3. كَمْ كُرِّيَّةً تَبْقَى فِي الْبُطَاقَةِ بَعْدَ شَطْبِ كُرِّيَّتَيْنِ؟

تَبْقَى فِي الْبُطَاقَةِ كُرِّيَّاتٍ.

أَكْمِلْ: $8 - 2 = \dots$



تَعَلَّمْتُ

لِكِتَابَةِ فَرْقِ عَدَدَيْنِ اسْتَعْمِلِ الرَّمْزَيْنِ - وَ = مِثْلَ: $5 - 3 = 2$