

العدد أكبر من 3 وأصغر من 5

العدد أصغر من 6 و أكبر من 4

العدد أكبر من 5 وأصغر من 7

1		3		5		7		9
---	--	---	--	---	--	---	--	---

1							8	9
---	--	--	--	--	--	--	---	---

9				5	4			
---	--	--	--	---	---	--	--	--

	2		4		6		8
--	---	--	---	--	---	--	---

1		3		5		7		9
---	--	---	--	---	--	---	--	---

		5	3	1
--	--	---	---	---



تَمَلِكُ سَامِي كَيْسًا مِنَ التَّقْوِدِ.

1 - أَحْسَبُ قِيَمَةَ الْقِطْعِ

التَّقْدِيَةِ الَّتِي يَمْلِكُهَا سَامِي:

مى.....

2- أَعُوْضُ مَبْلَغَ سَامِي

بِأَقْلَى مَا يُمْكِنُ مِنَ الْقِطْعِ

التَّقْدِيَةِ.

أَرَادَ سَامِي شِرَاءَ قِطْعَةٍ خَلْوَى بِ 5 مِى.

أَمْتَلِ الْمَبْلَغَ 5 مِى بِطَرَقٍ مُخْتَلِفَةٍ.



5 مِى = 

5 مِى = 

5 مِى = 

حساب ذهني

1

•

• ماهو العدد الذي يأتي مباشرة بعد 2

•

• ماهو العدد الذي يأتي مباشرة قبل 5

•

• اكتب عددا محصورا بين 7 و9

.....

• ارتب الأعداد التالية ترتيبا تنازليا 4-9-6

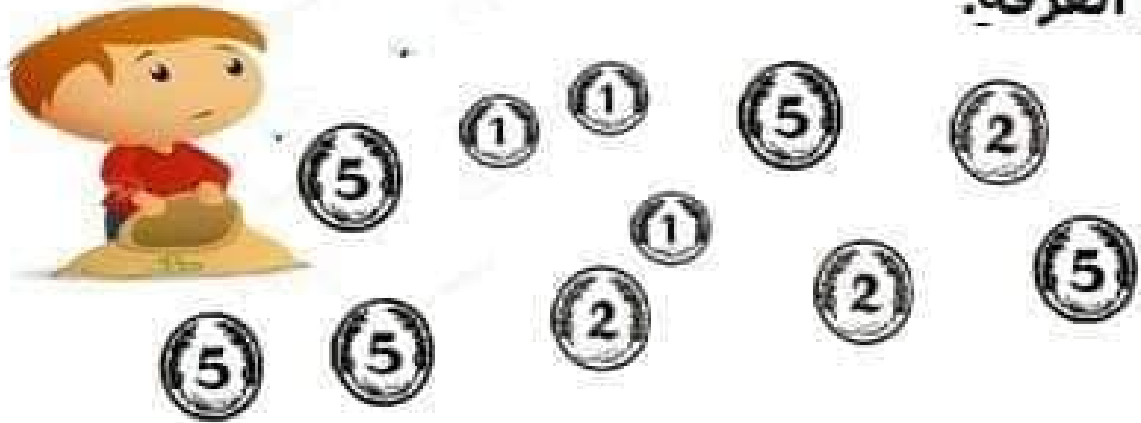
.....

• ارتب الأعداد التالية ترتيبا تصاعديا 8-3-10

إكرام الأشهب

سنتى الاولى عربيه

فتح رامى كيس النقود فتناثر القطع في ارجاء
الغرفة.



- 1 - احيط قطعاً نقدية تساوي قيمتها 7 م.
- 2 - ألون قطعاً نقدية تساوي قيمتها 6 م.

جمع رامى نقوده لكيه تسي القطع التاليه:



..... م

احسب قيمة القطع النقدية الصائغه:

سمية العريفي

1 2 5

القطع النقدية والمناجح المالية

اشطت القطعة النقدية الزادة:

$$2 + 2 + 5 + 2 = 6 \text{ على 6}$$

$$1 + 2 + 2 + 2 = 5 \text{ على 5}$$

$$2 + 1 + 5 = 7 \text{ على 7}$$



أنتِ تعرفِ القطعِ التَّغْدِيَةِ (1) (2) (5)

عندمَا كَانَتْ كَرِيمَةٌ تَنَحَّى عَنِ مِمْسِي فِي السَّارِعِ وَخَذَتْ فِطْقًا
تَغْدِيَةً تَنْصَا:

1- الْوَنُ كُلُّ الْفِطْعِ التَّغْدِيَةِ التَّنْصَا:

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)

2- أَكْمِلِي بِمَا تَنْاسِبُ: مِثَالُ مَاتِيَهْ (قطع تغذية)

..... ← (1) (2) (5)

1مى - 2مى - 5مى ←

3- ازبطي بما تناسبت :



المِثْلُ الْمَالِي

القطعِ التَّغْدِيَةِ

4- ازبطي كُلَّ فِطْعَةٍ تَغْدِيَةٍ بِالْمِثْلِ الْمَالِي الْمُنَاسِبِ

(1) (2) (5)

2مى

1مى

5مى

أنتِ تعرفِ القطعِ التَّغْدِيَةِ (1) (2) (5)

عندمَا كَانَتْ كَرِيمَةٌ تَنَحَّى عَنِ مِمْسِي فِي السَّارِعِ وَخَذَتْ فِطْقًا
تَغْدِيَةً تَنْصَا:

1- الْوَنُ كُلُّ الْفِطْعِ التَّغْدِيَةِ التَّنْصَا:

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)

2- أَكْمِلِي بِمَا تَنْاسِبُ: مِثَالُ مَاتِيَهْ (قطع تغذية)

..... ← (1) (2) (5)

1مى - 2مى - 5مى ←

3- ازبطي بما تناسبت :



المِثْلُ الْمَالِي

القطعِ التَّغْدِيَةِ

4- ازبطي كُلَّ فِطْعَةٍ تَغْدِيَةٍ بِالْمِثْلِ الْمَالِي الْمُنَاسِبِ

(1) (2) (5)

2مى

1مى

5مى

سَمِيهِ الْفَرِيقِي

الْحِسَابُ الذِّهْنِيُّ

اكتشف الخطوات و اواصل كتابة الأعداد

الخطوة هي زيادة.....

0 ← 1 ← ... ← ... ← ...

الخطوة هي زيادة.....

8 ← ... ← ... ← 2 ← 0

الخطوة هي زيادة.....

... ← ... ← ... ← 3 ← 1

أَمِّلِ الْمَتَابِعَ الْمَالِيَةَ بِطَرُقٍ مُخْتَلِفَةٍ:

تسمية العزيمى

$$\text{○ ○} = \text{مى 6}$$

$$\text{○ ○ ○} = \text{مى 6}$$

$$\text{○ ○ ○ ○} = \text{مى 6}$$

$$\text{○ ○ ○ ○ ○} = \text{مى 6}$$

$$\text{○ ○ ○ ○ ○ ○} = \text{مى 6}$$

$$\text{○ ○} = \text{مى 7}$$

$$\text{○ ○ ○} = \text{مى 7}$$

$$\text{○ ○ ○ ○} = \text{مى 7}$$

$$\text{○ ○ ○ ○ ○} = \text{مى 7}$$

$$\text{○ ○ ○ ○ ○ ○} = \text{مى 7}$$

$$\text{○ ○ ○ ○ ○ ○ ○} = \text{مى 7}$$

سنتى الاولى عزيمة

أمثل المبالغ المالية بطرق مختلفة:

1 مي = 

2 مي = 

2 مي = 

3 مي = 

3 مي = 

القطع النقدية
و المبالغ المالية

يَمْلِكُ سَامِي

① ① ① ①

⑤

مي.....

يَمْلِكُ خَلِيلٌ

② ②

② ①

مي.....

أَتَمَلِكُ سَمِيَّةٌ

① ⑤

②

مي.....



1 - أَحْسَبِ الْمَبْلَغَ الْمَالِيَّ لِكُلِّ طِفْلِ :

2 - أَرْتَبِ الْمَبَالِغَ تَنَازُلِيًّا:

..... < <