

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



مذكرة الوحدة السادسة جمع الأعداد المكونة من رقمين وطرحها

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الأول](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 13-02-2024 13:56:19 | اسم المدرس: نهلة المزروعى

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[مذكرة الوحدة الخامسة القيمة المكانية](#)

1

[مذكرة الوحدة الرابعة استراتيجيات الطرح حتى 20](#)

2

[كتاب الطالب ريفيل](#)

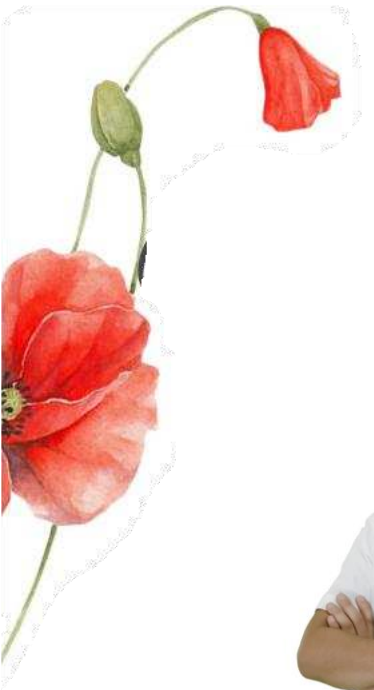
3

[كتاب دليل المعلم](#)

4

[مراجعة شاملة استعداداً للامتحان التكويني الأول](#)

5



الوحدة 6
جمع
الأعداد المكونة من رقمين
وطرحها



إعداد المعلمة: نهلة المزروعي



مؤسسة الإمارات
للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS
ESTABLISHMENT

الأسم
الصف الأول أساسي
الشعبة



جمع العشرات

الدرس 1

اجمع.

Adding whole tens
Maths worksheets from urbrainy.com



Use the number line to help you add these whole tens.



1. $10 + 20 =$
2. $20 + 20 =$
3. $30 + 10 =$
4. $40 + 30 =$
5. $20 + 30 =$
6. $40 + 10 =$
7. $30 + 50 =$
8. $20 + 40 =$
9. $10 + 60 =$
10. $40 + 40 =$

Page 1

$$30 + 40 = \underline{\quad} \quad \text{عَشْرَاتٍ} \quad \underline{\quad} = \text{عَشْرَاتٍ} 4 + \text{عَشْرَاتٍ} 3$$

$$10 + 20 = \underline{\quad} \quad \text{عَشْرَاتٍ} \quad \underline{\quad} = \text{عَشْرَاتٍ} 2 + \text{عَشْرَاتٍ} 1$$

$$50 + 40 = \underline{\quad} \quad \text{عَشْرَاتٍ} \quad \underline{\quad} = \text{عَشْرَاتٍ} 4 + \text{عَشْرَاتٍ} 5$$

$$30 + 30 = \underline{\quad} \quad \text{عَشْرَاتٍ} \quad \underline{\quad} = \text{عَشْرَاتٍ} 3 + \text{عَشْرَاتٍ} 3$$

$$30 + 50 = \underline{\quad} \quad \text{عَشْرَاتٍ} \quad \underline{\quad} = \text{عَشْرَاتٍ} 5 + \text{عَشْرَاتٍ} 3$$

العد التصاعدي للعشرات والآحاد للجمع

الدرس 2

Name: _____

Adding Tens and Ones

Directions: Add the tens and ones below. (No regrouping)

1. 10
 $+30$

2. 15
 $+30$

3. 40
 $+17$

4. 50
 $+20$

5. 20
 $+45$

6. 60
 $+ 7$

7. 65
 $+ 3$

8. 29
 $+40$

9. $30 + 34 =$

10. $50 + 41 =$

11. $37 + 20 =$

12. $32 + 6 =$

13. $30 + 12 =$

14. $50 + 39 =$

15. $40 + 4 =$

16. $36 + 10 =$

واصل العد التصاعدي للجمع، ثم اكتب المجموع.

5. $51 + 3 =$ _____

6. $87 + 1 =$ _____

32
 $+ 20$

8. 46
 $+ 10$

9. 97
 $+ 2$

10. 26
 $+ 10$

11. 40
 $+ 2$

12. 64
 $+ 20$

جمع العشرات والآحاد

الدرس 3

Addition

Tens	Ones
4	3
+	2 5

Tens	Ones
3	7
+	4 0

Tens	Ones
3	4
+	2 1

Tens	Ones
5	2
+	3 1

Tens	Ones
6	3
+	3 5

Tens	Ones
4	3
+	5 0

Tens	Ones
6	2
+	2 0

Tens	Ones
5	3
+	2 6

Tens	Ones
4	3
+	1 4

7.

العشرات	الآحاد
5	0
+	4

8.

العشرات	الآحاد
4	5
+	4

9.

العشرات	الآحاد
1	3
+	6

10.

العشرات	الآحاد
8	1
+	7

11.

العشرات	الآحاد
3	3
+	5

12.

العشرات	الآحاد
9	3
+	4

جمع العشرات والآحاد مع إعادة التجميع

الدرس 5

Addition

$$\begin{array}{r} 1) \quad 19 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 13 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 14 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 18 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 16 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 11 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 12 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 19 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 18 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 18 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 17 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 19 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

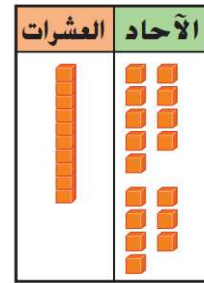
$$\begin{array}{r} 13) \quad 16 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14) \quad 15 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

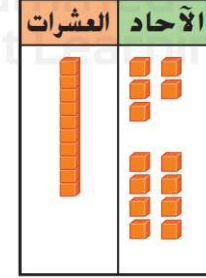
$$\begin{array}{r} 15) \quad 16 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

حَوِّطِ الآحَادَ لِتَوْضِيحِ إِعَادَةِ التَّجْمِيعِ. اكَتُبْ إِجَابَتَكَ.

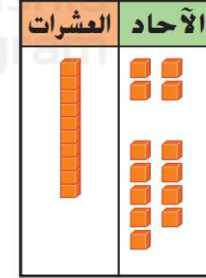
$$1) \quad 19 + 7 = \underline{\quad}$$



$$2) \quad 15 + 8 = \underline{\quad}$$



$$3) \quad 14 + 9 = \underline{\quad}$$



طرح العشرات

الدرس 6

Subtract Whole Tens

إطْرَحْ.

1 $\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$ 2 $\begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$ 3 $\begin{array}{r} 90 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$ 4 $\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$

5 $\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$ 6 $\begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$ 7 $\begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$ 8 $\begin{array}{r} 70 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$

9 $\begin{array}{r} 30 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$ 10 $\begin{array}{r} 20 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$ 11 $\begin{array}{r} 90 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$ 12 $\begin{array}{r} 80 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$

13 $\begin{array}{r} 40 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$ 14 $\begin{array}{r} 50 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$ 15 $\begin{array}{r} 60 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$ 16 $\begin{array}{r} 90 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$

17 $\begin{array}{r} 40 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$ 18 $\begin{array}{r} 80 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$ 19 $\begin{array}{r} 30 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$ 20 $\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$

4 عَشْرَاتٍ - 3 عَشْرَاتٍ = _____ عَشْرَاتٍ $40 - 30 =$ _____

7 عَشْرَاتٍ - 2 عَشْرَاتٍ = _____ عَشْرَاتٍ $70 - 20 =$ _____

6 عَشْرَاتٍ - 6 عَشْرَاتٍ = _____ عَشْرَاتٍ $60 - 60 =$ _____

9 عَشْرَاتٍ - 2 عَشْرَاتٍ = _____ عَشْرَاتٍ $90 - 20 =$ _____

parents.com

5

إعداد المعلمة: نهلة المزروعي

العدّ التنازلي بالعشرات للطرح

الدرس 7

Subtract Two Multiples of 10

Subtract the numbers.



NAME _____

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

إِسْتَحْدِمْ خَطَّ الأَعْدَادِ لِیُسَاعِدَكَ فِي عَمَلِیَّةِ الطَّرْحِ. وَاکْتُبِ الفَرْقَ.

$$60 - 20 = \underline{\quad\quad\quad}$$

$$90 - 10 = \underline{\quad\quad\quad}$$

$$80 - 30 = \underline{\quad\quad\quad}$$



www.splashlearn.com
Also available on:

SplashLearn

6

إعداد المعلمة: نهلة المزروعي

Name _____ Date _____

Related Addition and Subtraction Facts #2



In each problem, write the number that correctly fills both blanks.

$$7 - 2 = \underline{\quad}$$
$$2 + \underline{\quad} = 7$$

$$10 - 8 = \underline{\quad}$$
$$8 + \underline{\quad} = 10$$

$$14 - 7 = \underline{\quad}$$
$$7 + \underline{\quad} = 14$$

$$13 - 9 = \underline{\quad}$$
$$9 + \underline{\quad} = 13$$

$$16 - 5 = \underline{\quad}$$
$$5 + \underline{\quad} = 16$$

$$12 - 4 = \underline{\quad}$$
$$4 + \underline{\quad} = 12$$

$$20 - 10 = \underline{\quad}$$
$$10 + \underline{\quad} = 20$$

$$18 - 12 = \underline{\quad}$$
$$12 + \underline{\quad} = 18$$

$$15 - 6 = \underline{\quad}$$
$$6 + \underline{\quad} = 15$$

$$19 - 3 = \underline{\quad}$$
$$3 + \underline{\quad} = 19$$

ربط جمع العشرات وطرحها

الدرس 8

إِسْتِخْدِمِ الْحَقَائِقَ الْمُتْرَابِطَةَ فِي الْجَمْعِ وَالطَّرْحِ.

1. $10 + \underline{\quad} = 20$

2. $40 + \underline{\quad} = 60$

$20 - 10 = \underline{\quad}$

$60 - 40 = \underline{\quad}$

3. $50 + \underline{\quad} = 90$

4. $20 + \underline{\quad} = 30$

$90 - 50 = \underline{\quad}$

$30 - 20 = \underline{\quad}$

5. $30 + \underline{\quad} = 80$

6. $10 + \underline{\quad} = 50$

$80 - 30 = \underline{\quad}$

$50 - 10 = \underline{\quad}$