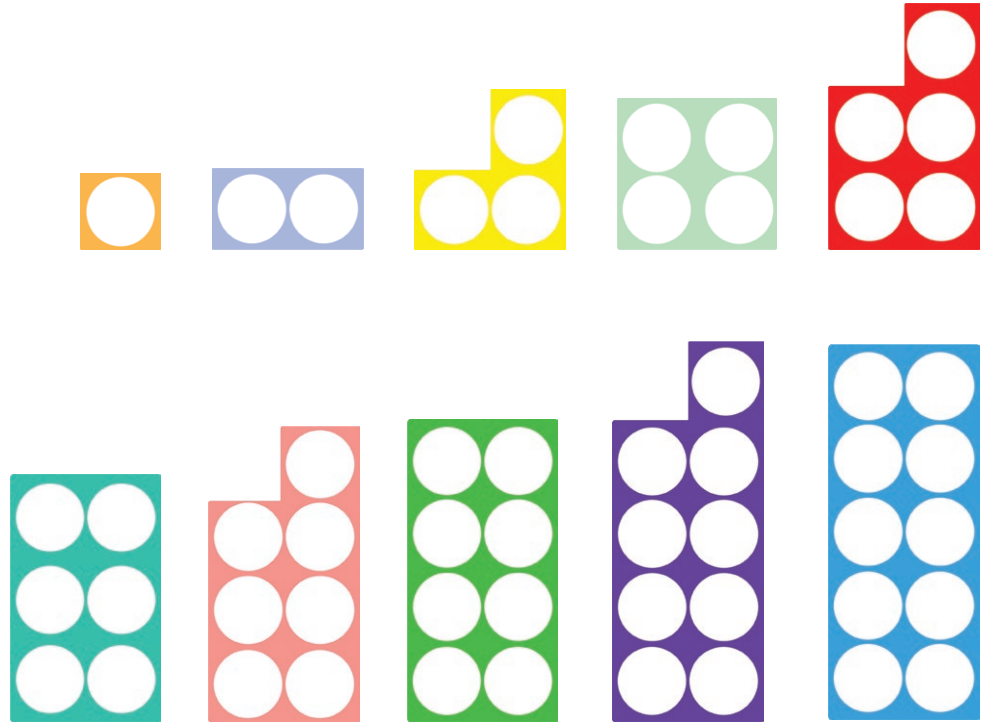


مكونات العدد ١٠ والعدد ٢٠ باستخدام الأشكال

Number Bonds to 10 and 20 Using Number Shapes

استخدم هذه الأشكال لمساعدتك في موضوع مكونات العدد ١٠ والعدد ٢٠.
Use the number shapes to help you practise your number bonds to 10 and 20.

1. $5 + \underline{\quad\quad} = 10$
2. $9 + \underline{\quad\quad} = 10$
3. $8 + \underline{\quad\quad} = 10$
4. $4 + \underline{\quad\quad} = 10$
5. $10 + \underline{\quad\quad} = 10$
6. $3 + \underline{\quad\quad} = 10$
7. $6 + \underline{\quad\quad} = 10$
8. $2 + \underline{\quad\quad} = 10$
9. $11 + \underline{\quad\quad} = 20$
10. $19 + \underline{\quad\quad} = 20$
11. $15 + \underline{\quad\quad} = 20$
12. $9 + \underline{\quad\quad} = 20$
13. $13 + \underline{\quad\quad} = 20$
14. $10 + \underline{\quad\quad} = 20$
15. $18 + \underline{\quad\quad} = 20$
16. $0 + \underline{\quad\quad} = 20$



مكونات العدد ١٠ والعدد ٢٠ باستخدام

الأشكال - إجابات

Number Bonds to 10 and 20 Using Number Shapes - Answers

استخدم هذه الأشكال لمساعدتك في موضوع مكونات العدد ١٠ والعدد ٢٠.

Use the number shapes to help you practise your number bonds to 10 and 20.

1. $5 + 5 = 10$

2. $9 + 1 = 10$

3. $8 + 2 = 10$

4. $4 + 6 = 10$

5. $10 + 0 = 10$

6. $3 + 7 = 10$

7. $6 + 4 = 10$

8. $2 + 8 = 10$

9. $11 + 9 = 20$

10. $19 + 1 = 20$

11. $15 + 5 = 20$

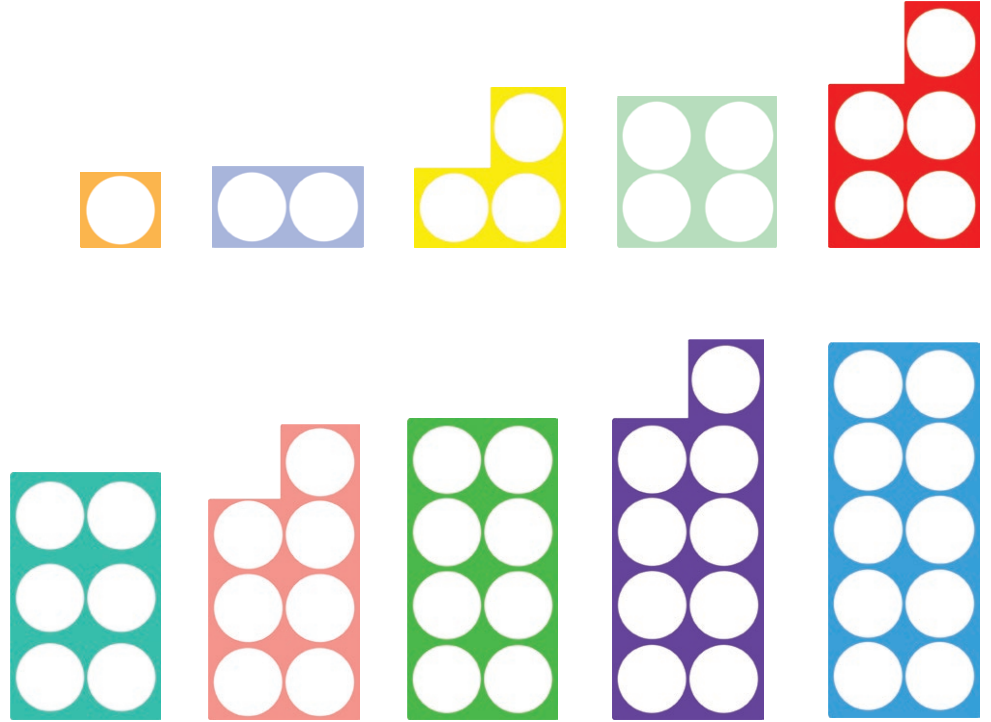
12. $9 + 11 = 20$

13. $13 + 7 = 20$

14. $10 + 10 = 20$

15. $18 + 2 = 20$

16. $0 + 20 = 20$



مكونات العدد ١٠ والعدد ٢٠ باستخدام الأشكال - إجابات Number Bonds to 10 and 20 Using Number Shapes - Answers

ملحق:

Extension:

هل تستطيع أن تفكر بطرق أخرى تكون فيها النتيجة ١٠؟
Can you think of any other ways to make 10?

$$0 + 10 = 10$$

$$1 + 9 = 10$$

$$7 + 3 = 20$$

هل تستطيع أن تفكر بطرق أخرى تكون فيها النتيجة ٢٠؟
Can you think of any other ways to make 20?

$$1 + 19 = 20$$

$$2 + 18 = 20$$

$$3 + 17 = 20$$

$$4 + 16 = 20$$

$$5 + 15 = 20$$

$$6 + 14 = 20$$

$$7 + 13 = 20$$

$$8 + 12 = 20$$

$$12 + 8 = 20$$

$$14 + 6 = 20$$

$$16 + 4 = 20$$

$$17 + 3 = 10$$

$$20 + 0 = 20$$