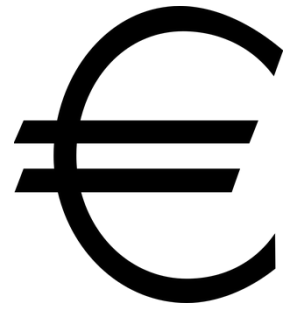


Euro und Cent (Lösung)

Wie viel Geld ist das? 3



5 Euro und 65 Cent



6 Euro und 5 Cent



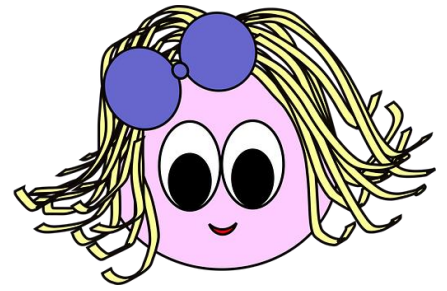
12 Euro und 8 Cent



12 Euro und 52 Cent

Zahlenraum 20 (Lösung)

gemischte Aufgaben 8



Rechne aus.

$$11 - 8 = 3$$

$$17 + 1 = 18$$

$$15 - 1 = 14$$

$$8 - 6 = 2$$

$$17 + 8 = 25$$

$$12 - 7 = 6$$

$$12 - 8 = 4$$

$$7 + 6 = 13$$

$$16 - 7 = 9$$

$$13 - 7 = 6$$

$$3 + 7 = 10$$

$$13 - 7 = 6$$

$$15 + 2 = 17$$

$$16 + 2 = 18$$

$$13 + 5 = 18$$

$$5 + 7 = 12$$

$$13 + 2 = 15$$

$$16 + 3 = 19$$

$$7 + 7 = 14$$

$$12 + 1 = 13$$

$$11 + 6 = 17$$

$$15 - 8 = 7$$

$$18 - 6 = 12$$

$$20 - 19 = 1$$

$$18 - 10 = 8$$

$$16 - 8 = 8$$

$$19 - 16 = 3$$

$$16 - 2 = 14$$

$$7 - 5 = 2$$

$$18 - 17 = 1$$

$$14 - 8 = 6$$

$$5 + 12 = 17$$

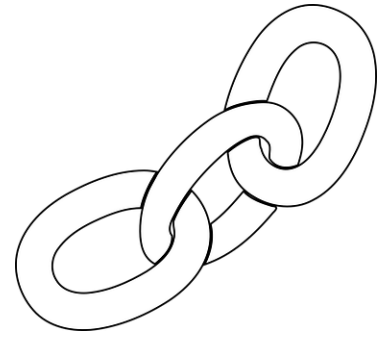
$$1 + 4 = 5$$

$$12 + 3 = 15$$

$$9 + 5 = 14$$

$$1 + 16 = 17$$

Kettenaufgaben (Lösung)



Übungen 1:

Plusaufgaben:

$$5 + 4 + 6 + 2 = 17$$

$$1 + 4 + 8 + 4 = 17$$

$$2 + 4 + 5 + 2 = 13$$

$$3 + 2 + 9 + 4 = 18$$

$$2 + 7 + 6 + 2 = 17$$

$$3 + 2 + 1 + 9 = 15$$

Minusaufgaben:

$$14 - 5 - 7 - 2 = 0$$

$$17 - 8 - 3 - 4 = 2$$

$$19 - 4 - 8 - 1 = 6$$

$$20 - 2 - 7 - 4 = 7$$

$$18 - 1 - 7 - 3 = 7$$

$$17 - 8 - 7 - 1 = 1$$

Gemischte Aufgaben:

$$15 + 3 - 6 - 4 = 8$$

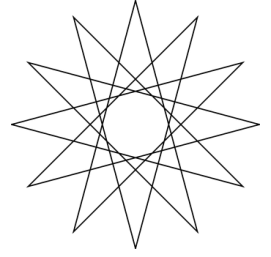
$$14 - 3 - 5 + 4 = 10$$

$$17 - 4 - 3 + 2 = 12$$

$$12 - 4 + 3 - 3 = 8$$

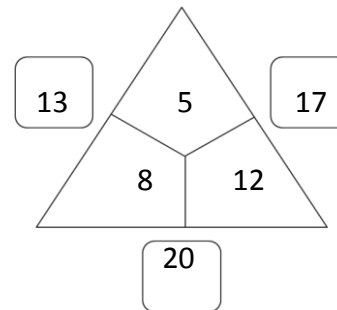
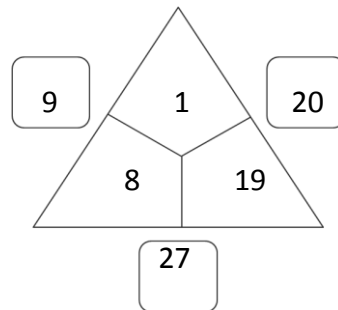
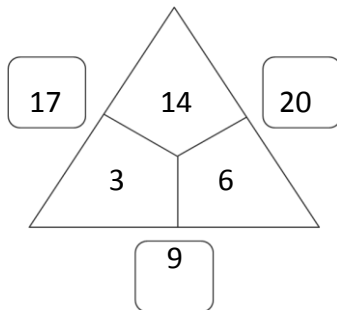
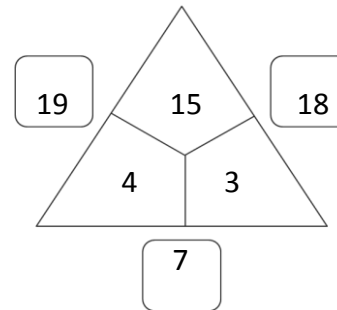
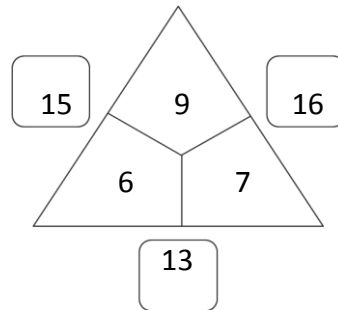
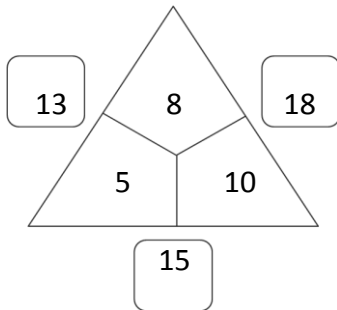
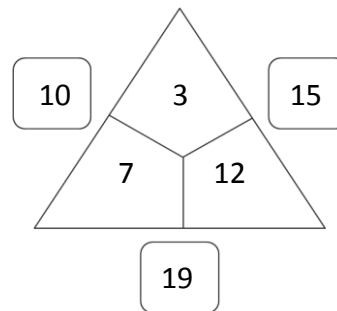
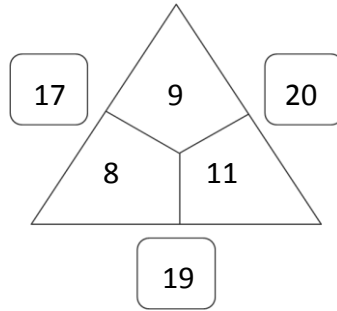
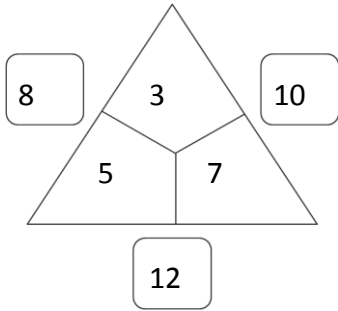
$$12 - 5 - 1 - 2 = 4$$

$$14 + 2 - 6 - 4 = 6$$



Rechendreiecke 8 (Lösung)

1. Welche Zahlen gehören in die Felder?



2. Wir üben rechnen?

$$3 + 9 = 12$$

$$4 + 12 = 16$$

$$12 - 4 = 8$$

$$16 - 3 = 13$$

$$16 + 3 = 19$$

$$12 - 9 = 9$$

$$15 + 4 = 19$$

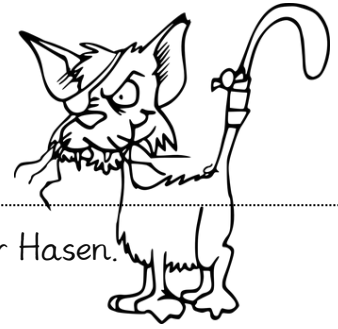
$$13 + 7 = 20$$

$$17 - 8 = 9$$

$$19 - 9 = 10$$

Sachaufgaben 8 (Lösung)

Schreibe die Frage, die Rechnung und den Antwortsatz auf.



1. Micha hat drei Katzen, einen Hund, sieben Goldfische und vier Hasen.
Wie viele Tiere hat er?

Rechnung:

$$3 + 1 + 7 + 4 = 18$$

Antwort:

Micha hat 18 Tiere.

2. Manuel hat 17 Pilze gefunden, fünf davon schenkt er seinem Freund. Mit wie vielen Pilzen kommt er nach Hause?

Rechnung:

$$17 - 5 = 12$$

Antwort:

Er kommt mit 12 Pilzen nach Hause.

3. Beim Dekorieren für den Fasching sind fünf Luftballons zerplatzt. 12 hängen die Kinder im Klassenzimmer auf. Wie viele hatten sie ursprünglich?

Rechnung:

$$5 + 12 = 17$$

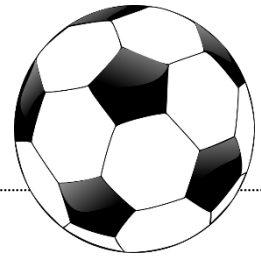
Antwort:

Es waren ursprünglich 17 Luftballons.

Antwort:

Sachaufgaben 9 (Lösung)

Schreibe die Frage, die Rechnung und den Antwortsatz auf.



1. In einer Fußballmannschaft spielen 11 Kinder. Vier Kinder sind heute als Reservespieler mit dabei. Wie viele Kinder unserer Mannschaft sind das?

Rechnung:

$$11 + 4 = 15$$

Antwort:

Von der Mannschaft sind 15 Kinder dabei.

2. In unserem Klassenzimmer sind drei Bankreihen. Die Fensterreihe besteht aus sieben Bänken, die Mittelreihe aus fünf und die Türreihe aus sechs Bänken. Wie viele Bänke sind in unserem Klassenzimmer?

Rechnung:

$$7 + 5 + 6 = 18$$

Antwort:

Es sind 18 Bänke im Klassenzimmer.

3. Kati spart ihr Taschengeld seit 4 Wochen. Jede Woche bekommt sie 2 Euro. Wie viel Geld hat sie jetzt?

Rechnung:

$$2 + 2 + 2 + 2 = 2 \times 4 = 8$$

Antwort:

Sie hat 8€ gespart.

Verdoppeln und Halbieren 8 (Lösung)



Lerne auswendig:

$$1 + 1 = 2$$

$$6 + 6 = 12$$

$$2 + 2 = 4$$

$$7 + 7 = 14$$

$$3 + 3 = 6$$

$$8 + 8 = 16$$

$$4 + 4 = 8$$

$$9 + 9 = 18$$

$$5 + 5 = 10$$

$$10 + 10 = 20$$

Hier hilft dir das Verdoppeln:

$$1 + 2 = 3$$

$$7 + 6 = 13$$

$$2 + 3 = 5$$

$$7 + 8 = 15$$

$$4 + 3 = 7$$

$$9 + 8 = 17$$

$$4 + 5 = 9$$

$$9 + 7 = 16$$

$$6 + 5 = 11$$

$$5 + 3 = 8$$