

Klassenarbeit - Gemischte Themen

1. Halbjahr

Zahlen ordnen; Addieren; Subtrahieren; Zahlenpyramide; Größen; Geld

Aufgabe 1

Ordne die Zahlen nach der Größe.

72, 18, 92, 43, 27

26, 88, 82, 23, 84, 21, 28

___ /12P

Aufgabe 2

Berechne!

$100 = 10 + \underline{\quad}$

$80 + 4 = \underline{\quad}$

$100 = 30 + \underline{\quad}$

$80 - 4 = \underline{\quad}$

$100 = 90 + \underline{\quad}$

$65 - 3 = \underline{\quad}$

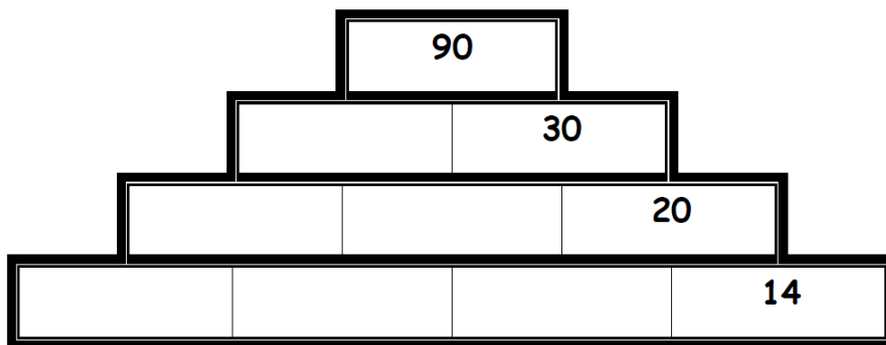
$100 = 60 + \underline{\quad}$

$65 + 3 = \underline{\quad}$

___ /8P

Aufgabe 3

Berechne und ergänze die Zahlenpyramide!



___/6P

Aufgabe 4

Berechne!

$100 = 50 + 25 + \underline{\quad}$

$83 - 9 = \underline{\quad}$

$100 = 60 + 15 + \underline{\quad}$

$54 - 8 = \underline{\quad}$

$100 = 90 + 5 + \underline{\quad}$

$61 - 7 = \underline{\quad}$

$100 = 80 + 5 + \underline{\quad}$

$66 + 9 = \underline{\quad}$

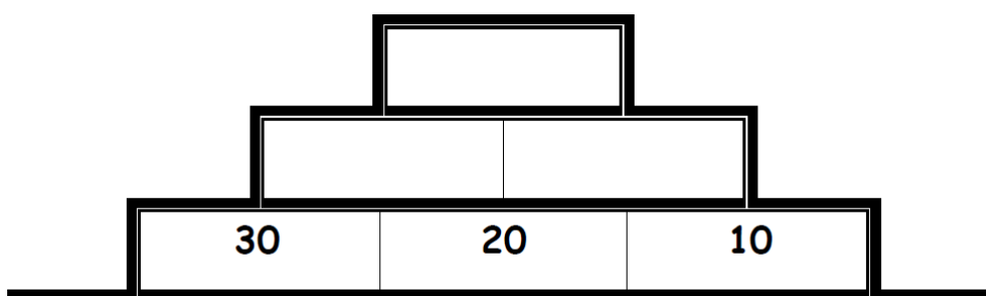
$100 = 40 + 25 + \underline{\quad}$

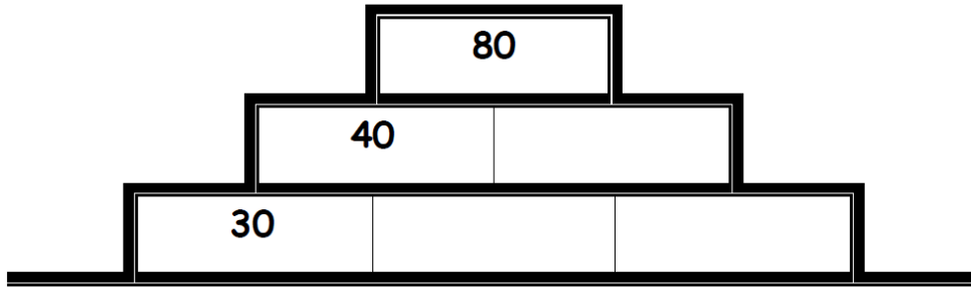
$48 + 7 = \underline{\quad}$

___/10P

Aufgabe 5

Berechne und ergänze die Zahlenpyramiden!





___ /6P

Aufgabe 6

Bezahle mit möglichst wenigen Scheinen.



60 Euro = _____

90 Euro = _____

___ /2P

Aufgabe 7

Bezahle mit möglichst wenigen Scheinen und Münzen.



37 Euro = _____

74 Euro = _____

___ /8P

Lösung Klassenarbeit - Gemischte Themen 1. Halbjahr

Zahlen ordnen; Addieren; Subtrahieren; Zahlenpyramide; Größen; Geld

Aufgabe 1

Ordne die Zahlen nach der Größe.

72, 18, 92, 43, 27

18, 27, 43, 72, 92

26, 88, 82, 23, 84, 21, 28

21, 23, 26, 28, 82, 84, 88

___ /12P

Aufgabe 2

Berechne!

$$100 = 10 + \mathbf{90}$$

$$80 + 4 = \mathbf{84}$$

$$100 = 30 + \mathbf{70}$$

$$80 - 4 = \mathbf{76}$$

$$100 = 90 + \mathbf{10}$$

$$65 - 3 = \mathbf{62}$$

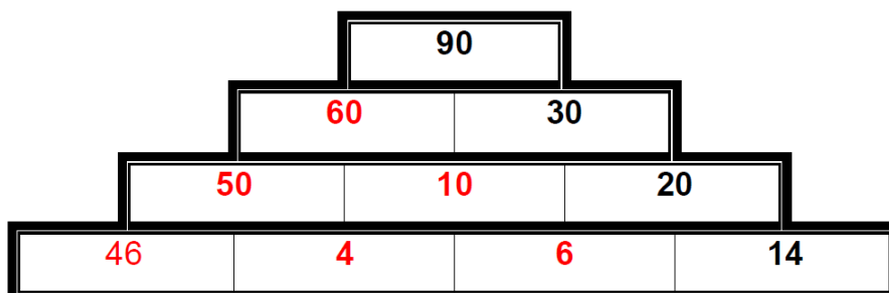
$$100 = 60 + \mathbf{40}$$

$$65 + 3 = \mathbf{68}$$

___ /8P

Aufgabe 3

Berechne und ergänze die Zahlenpyramide!



___ /6P

Aufgabe 4

Berechne!

$100 = 50 + 25 + 25$

$83 - 9 = 74$

$100 = 60 + 15 + 25$

$54 - 8 = 46$

$100 = 90 + 5 + 5$

$61 - 7 = 54$

$100 = 80 + 5 + 15$

$66 + 9 = 75$

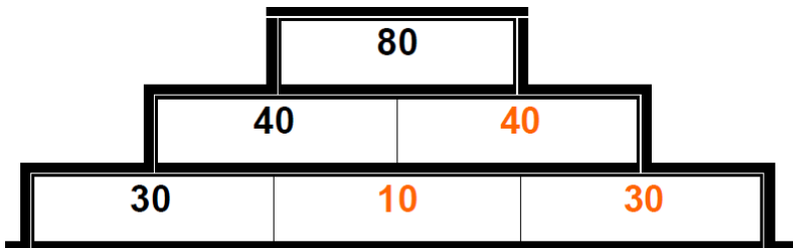
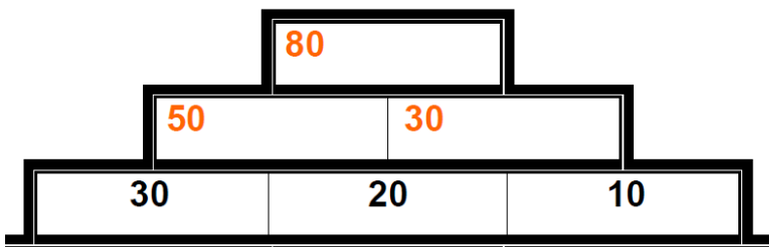
$100 = 40 + 25 + 35$

$48 + 7 = 55$

___/10P

Aufgabe 5

Berechne und ergänze die Zahlenpyramiden!



___/6P

Aufgabe 6

Bezahle mit möglichst wenigen Scheinen.



$60 \text{ Euro} = 10 \text{ €}, 50 \text{ €}$

$90 \text{ Euro} = 20 \text{ €}, 20 \text{ €}, 50 \text{ €}$

___/2P

Aufgabe 7

Bezahle mit möglichst wenigen Scheinen und Münzen.



37 Euro = **Scheine: 20 Euro, 10 Euro, 5 Euro Münze: 2 Euro**

74 Euro = **Scheine: 50 Euro, 20 Euro Münzen: 2 Euro, 2 Euro**

___/8P

Viel Erfolg!!

Gesamt: ___/52P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	49	47	45	43	41	39	37	35	33	31	28	26	23	20	18	15	13	11	9	7