|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Abschlussprüfung 2025** | **Mathematik** | **Bearbeitungszeit insgesamt: 60 Min.** |
| **Abschluss Förderschule Schwerpunkt Lernen** | **Hauptteil 1  (ohne Hilfsmittel)** | **Haupttermin** |

**Name:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Klasse:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

#### Aufgabe 1 – [\_\_\_/ 6]

Berechne.

a) 2.800 + 400 = **\_\_\_\_\_\_\_**  
870 + **\_\_\_\_\_\_\_** = 1.000  
**\_\_\_\_\_\_\_** + 600 = 3.000

b) 5.000 – 1.600 = **\_\_\_\_\_\_\_**  
4.500 – 1.050 = **\_\_\_\_\_\_\_**  
8.700 – **\_\_\_\_\_\_\_** = 5.500

#### Aufgabe 2 – [\_\_\_/ 3]

Kreuze das richtige Ergebnis an.

a) 37 \* 1.000 =  
 370  
 3.700  
 37.000

b) 42,5 \* 100 =  
 425  
 4.250  
 42.500

c) 6.700 : 100 =  
 67  
 6.700  
 670.000

#### Aufgabe 3 – [\_\_\_/ 3]

Kreuze die passende Einheit an.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | cm | cm2 | cm3 |
| Flächeninhalt eines Rechtecks |  |  |  |
| Umfang eines Bilderrahmens |  |  |  |
| Volumen eines Quaders |  |  |  |

#### Aufgabe 4 – [\_\_\_/ 2]

Ordne nach der Größe.

a) 400 g  
1/2 kg  
0,65 kg

**\_\_\_\_\_\_\_\_** < **\_\_\_\_\_\_\_\_** < **\_\_\_\_\_\_\_\_**

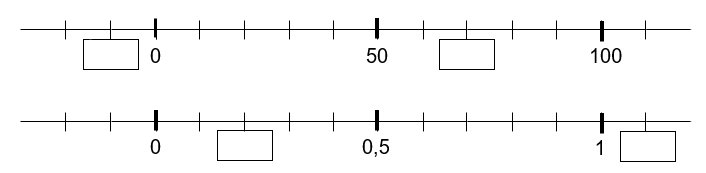
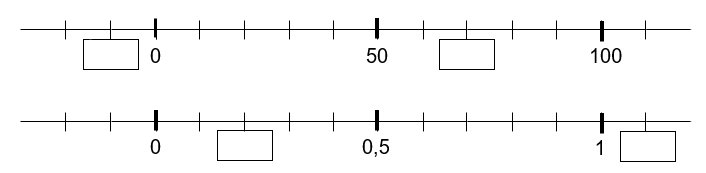
b) 40 min  
0,5 h  
1/4 h

**\_\_\_\_\_\_\_\_** < **\_\_\_\_\_\_\_\_** < **\_\_\_\_\_\_\_\_**

#### Aufgabe 5 – [\_\_\_/ 4]

Ergänze die fehlenden Zahlen.

a)



b)

#### Aufgabe 6 – [\_\_\_/ 3]

Rechne schriftlich.

a) 5.602 + 2.856

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

b) 37.369 – 5.186

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

c) 1.571 \* 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |