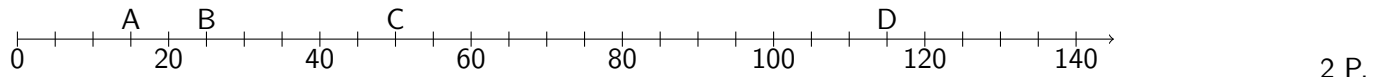


**Aufgabe 1****(Blatt:)** Fülle die Tabelle aus:

Dezimalzahl		7		60		2020	3 P.
römische Zahl	III		XL		MCMXLI		

**Aufgabe 2**

Lies an den markierten Stellen (A, B, C und D) des Zahlenstrahls die Zahlen ab.

**Aufgabe 3**

- a) Zeichne einen Zahlenstrahl von 0 bis 12. Wähle 1 cm für den Abstand von 0 bis 1.  
 b) Markiere auf dem Zahlenstrahl alle Zahlen, die kleiner als 9 und größer als 3 sind.

2 P.

**Aufgabe 4**

Zeichne einen Zahlenstrahl, auf dem die Zahlen 102, 112, 108 und 107 gut zu sehen sind.

2 P.

**Aufgabe 5**

- a) Schreibe die Zahl 10 010 100 001 als Wort.  
 b) Schreibe fünfmillionendreihundertsechs als Dezimalzahl.

3 P.

**Aufgabe 6**

- a) Runde die Zahl 453 287 auf Hunderter, auf Tausender und auf Millionen.  
 b) Melanie sagt stolz: „Ich habe gestern beim Fußballspielen auf Zehner gerundet 20 Bälle gehalten!“  
 Gib an, wie viele Bälle sie mindestens und wie viele Bälle sie höchstens gehalten hat.

3 P.

**Aufgabe 7**

Führe erst eine Überschlagsrechnung durch. Berechne dann schriftlich.

- a)  $4528 + 78\,634$       b)  $775\,423 - 534\,768$       c)  $14\,572 \cdot 37$

4 P.

**Aufgabe 8**

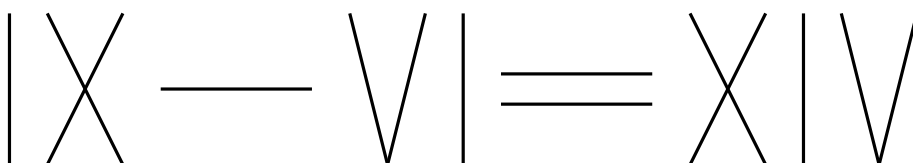
Schreibe den Rechenterm auf und berechne das Ergebnis.

- a) Das Produkt der Zahlen 8 und 17.  
 b) Addiere zu der Differenz der Zahlen 12 und 3 die Zahl 23.

3 P.

**Aufgabe 9 (Bonus)**

Wenn man ein Streichholz umlegt, wird die Rechnung richtig. Schreibe die richtige Rechnung auf.



1 P.