

1

Arithmetisches Mittel:

a) $35:7 = 5$

b) $75:5 = 15$

c) $10:5 = 2$

d) $18\text{€}:3 = 6\text{€}$

Median:

a) 0; 3; 4; 5; 5; 6; 12 → **5**

b) 8; 10; 12; 15; 30 → **12**

c) 0,5; 1,5; 2; 2,5; 3,5 → **2**

d) **6,30 €**

3

a) Median 0; 5; 8; 10; 10; 12; 18; 10 Minuten;
arith. Mittel $63:7 = 9$ Minuten

b) Der Median ändert sich nicht;
das arith. Mittel wird größer, es beträgt 19 Minuten.