Zusammengesetzte Rechnungen M4 / 6

1. 2378 l + 3478 l + 4259 l =10115 l

 19500 l – 10115 l = 9385 l bleiben für die restliche Heizperiode.

2. 237 kg + 127 kg + 230 kg + 349 kg + 97 kg = 1040 kg

 1040 kg : 4 = 260 kg ist ein Viertel

 1040 kg – 260 kg = 780 kg lagert er im Keller ein

3. 52 Woche hat das Jahr 52 . 5 = 260 280 . 8 € = 2080 €

 2080 € - 1973 € = 107 € Ersparnis

4. 1312 € : 4 = 328 € 1312 € - 328 € = 984 €

984 € : 4 = 246 € ist die Rate im Monat

5. Familie A: 43 € . 3 = 129 € 22 € . 3 = 66€ 195 €

 Famile B: 43 € . 2 = 86 € 22 € . 4 = 88 € 174 €

Familie A bezahlt um 21 € mehr als Familie B.

6. 89 € . 7 = 623 € 149 € . 8 = 1192 € 239 € . 5 = 1195 €

 3010 € bekommt er insgesammt.

7. 9878 – 4594 = 5284 5284 : 4 = 1321kg Koks hat er für 1 Monat.

8. 86 € + 248 € + 471 € = 805 €

 10000 – 805 = 9195 € : 5 = 1839 € ist ein Teilbetrag.

9. Baustelle a: 8490 : 2 = 4245 Baustelle B: 8490 : 3 = 2830

 1415 Ziegel bekommt die Baustelle C.

10. 54375 + 36300 + 48750 = 139 425

 139425 – 48500 – 17250 = 73675 Ziegel ist der neue Bestand