

1

$$557 - 134 = 423$$

$$557 - 100 = 457$$

$$457 - 30 = 427$$

$$427 - 4 = 423$$

$$a) 977 - 445 = 532$$

$$977 - 400 = 577$$

$$577 - 40 = 537$$

$$537 - 5 = 532$$

$$b) 362 - 151 = 211$$

$$362 - 100 = 262$$

$$262 - 50 = 212$$

$$212 - 1 = 211$$

$$c) 634 - 113 = 521$$

$$634 - 100 = 534$$

$$534 - 10 = 524$$

$$524 - 3 = 521$$

$$d) 726 - 414 = 312$$

$$726 - 400 = 326$$

$$326 - 10 = 316$$

$$316 - 4 = 312$$

$$e) 885 - 573 = 312$$

$$885 - 500 = 385$$

$$385 - 70 = 315$$

$$315 - 3 = 312$$

2

Rechne vorteilhaft.

$$416 - 197 = 219$$

$$416 - 200 = 216$$

$$216 + 3 = 219$$

$$a) 333 - 298 = 35$$

$$333 - 300 = 33$$

$$33 + 2 = 35$$

$$b) 689 - 598 = 91$$

$$689 - 600 = 89$$

$$89 + 2 = 91$$

$$c) 748 - 397 = 351$$

$$748 - 400 = 348$$

$$348 + 3 = 351$$

$$d) 298 - 199 = 99$$

$$298 - 200 = 98$$

$$98 + 1 = 99$$

$$e) 586 - 97 = 489$$

$$586 - 100 = 486$$

$$486 + 3 = 489$$

3

Rechne durch Ausgleichen. Erkläre den Unterschied zum Ausgleichen beim Zusammenzählen.

$$504 - 229 = 275$$

$$\downarrow -4 \quad \downarrow -4$$

$$500 - 225 = 275$$

$$a) 305 - 175 = 130$$

$$\downarrow -5 \quad \downarrow -5$$

$$300 - 170 = 130$$

$$b) 799 - 537 = 262$$

$$\downarrow +1 \quad \downarrow +1$$

$$800 - 538 = 262$$

$$c) 892 - 378 = 514$$

$$\downarrow +8 \quad \downarrow +8$$

$$900 - 386 = 514$$

$$d) 404 - 269 = 135$$

$$\downarrow -4 \quad \downarrow -4$$

$$400 - 265 = 135$$

$$e) 611 - 456 = 155$$

$$\downarrow -11 \quad \downarrow -11$$

$$600 - 445 = 155$$

4

Im Winterschlussverkauf werden die Preise herabgesetzt. Fülle die Tabelle aus.

| | Anorak | Skimütze | Pullover | Skianzug | Ski | Handschuhe |
|-------------|--------|----------|----------|----------|-------|------------|
| alter Preis | 178 € | 48 € | 121 € | 243 € | 325 € | 62 € |
| neuer Preis | 113 € | 29 € | 95 € | 178 € | 195 € | 47 € |
| Unterschied | 65 € | 19 € | 26 € | 65 € | 130 € | 15 € |