

1 Grundrechenarten**LB 1**

a) Ich habe ...

- ☐ vergessen, wie man schriftlich dividiert.
- ☐ mich bei den Vielfachen von 120 verrechnet.
- ☐ _____
- ☐ das Ergebnis 27 richtig berechnet.

b) Ich habe ...

- ☐ nicht mehr gewusst, dass $10^3 = 10 \cdot 10 \cdot 10 = 1000$ oder $10^2 = 10 \cdot 10 = 100$ ist.
- ☐ die Potenzwerte falsch addiert.
- ☐ die Rechenreihenfolge nicht beachtet.
- ☐ _____
- ☐ das Ergebnis 1100 richtig berechnet.

2 Grundrechenarten**LB 1 und 2**

a) Ich habe ...

- ☐ nicht mehr gewusst, wie man subtrahiert.
- ☐ das Minuszeichen beim Ergebnis nicht gesetzt.
- ☐ mich verrechnet.
- ☐ _____
- ☐ das Ergebnis – 6001 richtig berechnet.

b) Ich habe ...

- ☐ nicht mehr gewusst, wie man multipliziert.
- ☐ die Vorzeichenregel nicht mehr gewusst.
- ☐ mich beim Multiplizieren verrechnet.
- ☐ _____
- ☐ das Ergebnis 80 richtig berechnet.

3 Zahlengerade**LB 2**

Ich habe ...

- ☐ die Einteilung der Zahlengerade nicht richtig erfasst.
- ☐ die falsch angetragene Zahl nicht gefunden.
- ☐ mehrere Zahlen verbessert.
- ☐ _____
- ☐ die falsche Zahl – 90 richtig mit – 80 verbessert.

4 Ziffernkarten**LB 1**

Ich habe ...

- ☐ die Aufgabenstellung nicht verstanden.
- ☐ eine unvollständige Begründung aufgeschrieben.
- ☐ nicht mehr an die Teilbarkeitsregel mit der Quersumme gedacht.
- ☐ bei der Berechnung der Quersumme einen Fehler gemacht.
- ☐ _____
- ☐ eine richtige Begründung formuliert.

5 Runden**LB 1**

Ich habe ...

- ☐ nicht beachtet, dass ich auf die Tausenderstelle runden muss.
- ☐ auf 430 000 abgerundet.
- ☐ aufgerundet, anstatt abzurunden.
- ☐ _____
- ☐ die richtige Zahl 431 000 angegeben.

6	Platzhalter	LB 1
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> die Aufgabenstellung nicht verstanden.</p> <p><input type="checkbox"/> übersehen, dass die größtmögliche Zahl eingesetzt werden soll.</p> <p><input type="checkbox"/> die Quadratzahlen nicht mehr gewusst.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> die richtige Antwort 14 angekreuzt.</p>	
7	Fensterputzen	LB 1
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> den Text nicht verstanden.</p> <p><input type="checkbox"/> die Zahlen addiert, anstatt zu multiplizieren.</p> <p><input type="checkbox"/> mich verrechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> die Anzahl der Fenster mit 1200 richtig angegeben.</p>	
8	Bohnen	LB 1
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> den Text nicht verstanden.</p> <p><input type="checkbox"/> nicht gewusst, wie man die ungefähre Anzahl der Bohnen abschätzen kann.</p> <p><input type="checkbox"/> den Fehler nicht genau genug beschrieben.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> den Fehler richtig beschrieben.</p>	
9	Term – Text	LB 1
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> die mathematischen Fachbegriffe für die „Plusrechnung“ nicht mehr gewusst.</p> <p><input type="checkbox"/> die mathematischen Fachbegriffe für die „Minusrechnung“ nicht mehr gewusst.</p> <p><input type="checkbox"/> die mathematischen Fachbegriffe für die „Malrechnung“ nicht mehr gewusst.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> die richtige Antwort angekreuzt.</p>	
10	Abstand	LB 3
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> nicht mehr gewusst, wie man den Abstand von einem Punkt und einer Gerade bestimmt.</p> <p><input type="checkbox"/> das Geodreieck nicht im rechten Winkel an der Gerade angelegt.</p> <p><input type="checkbox"/> ungenau gemessen.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> den Abstand von 2 cm richtig angegeben.</p>	
11	Pyramide und Kegel	LB 3
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> den Text der Aufgabenstellung nicht verstanden.</p> <p><input type="checkbox"/> die Eigenschaften einer Pyramide nicht mehr gewusst.</p> <p><input type="checkbox"/> die Eigenschaften eines Kegels nicht mehr gewusst.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> einen Unterschied von Pyramide und Kegel richtig beschrieben.</p>	
12	Quadernetz	LB 3
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> mir den Quader nicht vorstellen können.</p> <p><input type="checkbox"/> Faltlinien falsch eingezeichnet.</p> <p><input type="checkbox"/> nicht alle Faltlinien eingezeichnet.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> alle Faltlinien richtig eingezeichnet.</p>	

13	Winkel zeichnen	LB 3
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> nicht gewusst, wie man einen Winkel zeichnet.</p> <p><input type="checkbox"/> die falsche Skala am Geodreieck verwendet.</p> <p><input type="checkbox"/> den Winkel nicht markiert.</p> <p><input type="checkbox"/> den falschen Winkel markiert.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> den Winkel richtig gezeichnet und markiert.</p>	
14	Flächenberechnung	LB 4
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> die Einheiten falsch umgewandelt.</p> <p><input type="checkbox"/> vergessen, die Einheiten umzuwandeln.</p> <p><input type="checkbox"/> mich verrechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> das Ergebnis 3000 mm² richtig angekreuzt.</p>	
15	Kletterhalle	LB 4
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> nicht gewusst, wie man den Eintrittspreis für eine Person (8 €) berechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> mich verrechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> den Eintrittspreis für die sechs Freundinnen berechnet und Lena vergessen.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> den Eintrittspreis von 56 € richtig berechnet.</p>	
16	Eisbär	LB 4
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> nicht mehr gewusst, wie man den Maßstab bestimmt.</p> <p><input type="checkbox"/> den Maßstab 1 : 100 mit dem Maßstab 100 : 1 verwechselt.</p> <p><input type="checkbox"/> falsch gemessen.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> den Maßstab 1 : 100 richtig angekreuzt.</p>	
17	Rechteck	LB 5
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> nicht gewusst, wie man vom Flächeninhalt des Rechtecks auf die Seitenlängen kommt.</p> <p><input type="checkbox"/> mich verrechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> zu ungenau gezeichnet.</p> <p><input type="checkbox"/> ein Rechteck mit einem Umfang von 12 cm gezeichnet.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> ein Rechteck mit dem Flächeninhalt 12 cm² richtig gezeichnet.</p>	
18	Quadrat	LB 5
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> den Text nicht verstanden.</p> <p><input type="checkbox"/> nicht gewusst, wie man den Umfang $u = 2 \cdot (a + b)$ eines Rechtecks berechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> die Seitenlänge (2 cm) des kleineren Rechtecks nicht gefunden.</p> <p><input type="checkbox"/> mich verrechnet.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> den Umfang des kleineren Rechtecks mit 20 cm richtig ermittelt.</p>	
19	Autohersteller	LB 6
	<p>Ich habe ...</p> <p><input type="checkbox"/> die Skala nicht beachtet.</p> <p><input type="checkbox"/> falsch abgelesen.</p> <p><input type="checkbox"/> ungenau gezeichnet.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p> <p><input type="checkbox"/> die Säule für den Autohersteller C richtig eingezeichnet.</p>	