

# Korrigenda zu Geometrie 1

## Fehler

Seite 8:	Nr. 2.b)	der Ecke $C$ und <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">dem Mittelpunkt</span> der Seite $c$ .
Seite 18:	1.4 Nr. 4.e)	Statt falsch <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">wahr</span>
Seite 18:	1.5	Statt 4. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5.</span>
Seite 49:	Nr. 4	Statt 24 cm <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">54 cm</span>
Seite 53:	Nr. 2	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">d) und e) weglassen</span> und <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">f) wird zu d)</span>
Seite 53:	Nr. 5.b)	Statt 3 cm <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9 cm</span>
Seite 53:	Nr. 8	Statt Viereck/e <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Dreieck/e</span>
Seite 58:	4.3. Nr. 3.d)	Statt $64 \text{ cm}^2$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><math>56 \text{ cm}^2</math></span>
	4.3. Nr. 4	Statt $60 \text{ cm}^2$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><math>135 \text{ cm}^2</math></span>
Seite 59:	4.6. Nr. 4.b)	Statt $220 \text{ cm}^3$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><math>440 \text{ cm}^3</math></span>
	Titel:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4.8</span> Weiterführende Aufgaben

## Besser

Seite 9:	Nr. 8	Strichlein in der Figur fehlt!
Seite 10:	Nr. 13.c) und d)	( $w$ ist Winkelhalbierende)
Seite 15:	Nr. 20.a)	. zuviel nach ?
Seite 48:	Nr. 10	ergänzen: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">e) allgemeines <math>s</math></span>

## Neu

(ab 2. Auflage)

Seite 55/56:	Kapitel 4.7	Neu gestaltet, statt 2 Seiten nun 4 Seiten mit 13 Aufgaben
--------------	-------------	--

# Korrigenda zu Geometrie 1

## Fehler

Seite 8:	Nr. 2.b)	der Ecke $C$ und <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">dem Mittelpunkt</span> der Seite $c$ .
Seite 18:	1.4 Nr. 4.e)	Statt falsch <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">wahr</span>
Seite 18:	1.5	Statt 4. <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5.</span>
Seite 49:	Nr. 4	Statt 24 cm <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">54 cm</span>
Seite 53:	Nr. 2	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">d) und e) weglassen</span> und <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">f) wird zu d)</span>
Seite 53:	Nr. 5.b)	Statt 3 cm <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">9 cm</span>
Seite 53:	Nr. 8	Statt Viereck/e <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Dreieck/e</span>
Seite 58:	4.3. Nr. 3.d)	Statt $64 \text{ cm}^2$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><math>56 \text{ cm}^2</math></span>
	4.3. Nr. 4	Statt $60 \text{ cm}^2$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><math>135 \text{ cm}^2</math></span>
Seite 59:	4.6. Nr. 4.b)	Statt $220 \text{ cm}^3$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><math>440 \text{ cm}^3</math></span>
	Titel:	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4.8</span> Weiterführende Aufgaben

## Besser

Seite 9:	Nr. 8	Strichlein in der Figur fehlt!
Seite 10:	Nr. 13.c) und d)	( $w$ ist Winkelhalbierende)
Seite 15:	Nr. 20.a)	. zuviel nach ?
Seite 48:	Nr. 10	ergänzen: <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">e) allgemeines <math>s</math></span>

## Neu

(ab 2. Auflage)

Seite 55/56:	Kapitel 4.7	Neu gestaltet, statt 2 Seiten nun 4 Seiten mit 13 Aufgaben
--------------	-------------	--