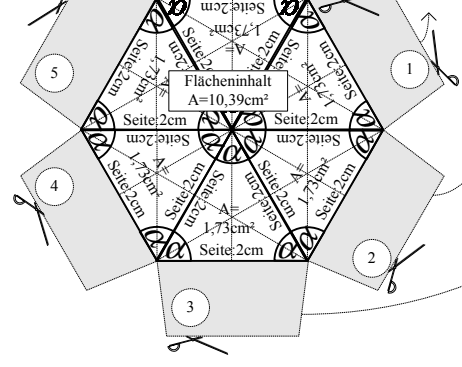
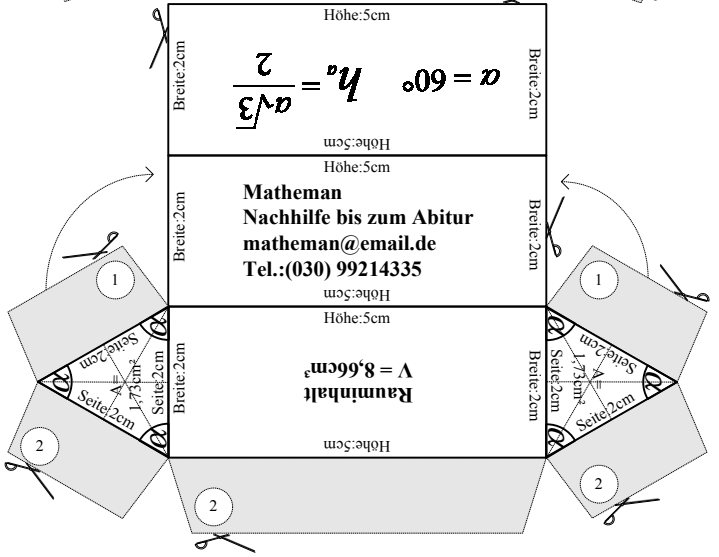
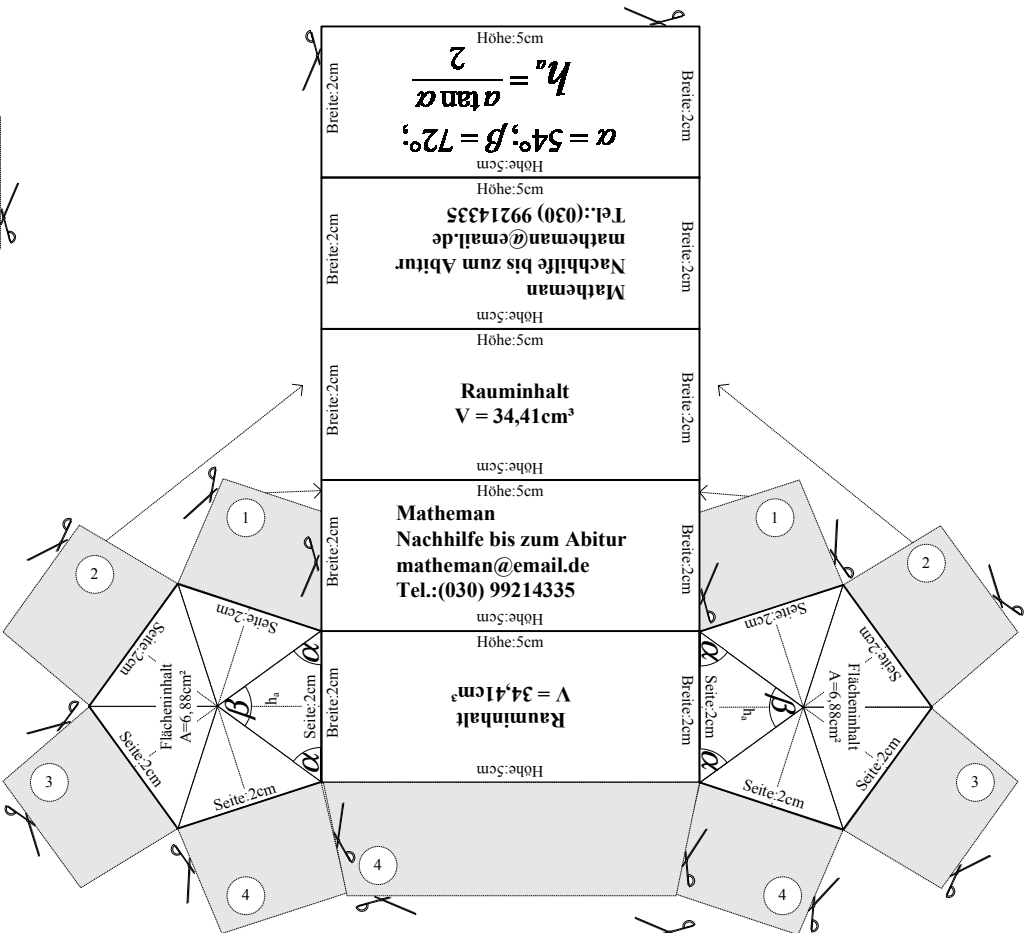


| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 51,96 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> | <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 51,96 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> | <p style="text-align: center;">$\alpha = 60^\circ$</p> <p style="text-align: center;">$h_a = \frac{a\sqrt{3}}{2}$</p> | <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 51,96 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> | <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 51,96 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> | <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 51,96 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> |
|---|---|---|---|---|---|



Matheman
Mathematik-Nachhilfe bis zum Abitur
matheman@email.de
Tel.:(030) 99214335

Nr.:Pm1-1 3-6-Eck Prismen



| | | |
|--|---|--|
| <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 8,66 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> | <p style="text-align: center;">$\alpha = 60^\circ$</p> <p style="text-align: center;">$h_a = \frac{a\sqrt{3}}{2}$</p> | <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 8,66 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> |
|--|---|--|

| | | |
|---|---|---|
| <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 34,41 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> | <p style="text-align: center;">$\alpha = 54^\circ, \beta = 72^\circ$</p> <p style="text-align: center;">$h_a = \frac{a \tan \alpha}{2}$</p> | <p style="text-align: center;">Rauminhalt $V = 34,41 \text{ cm}^3$</p> <p style="text-align: center;">Matheman Nachhilfe bis zum Abitur matheman@email.de Tel.:(030) 99214335</p> |
|---|---|---|