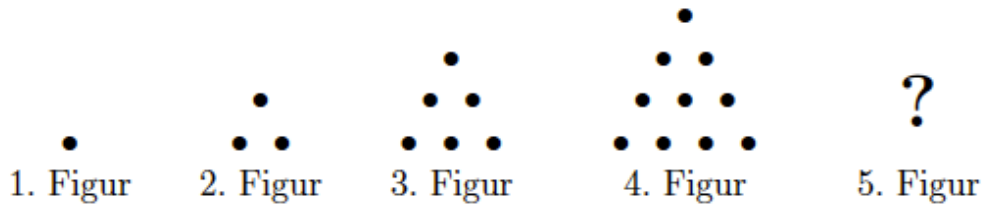


## Pangea Übungsfragen - Schulstufe 3

### - Woche 06 -

1. Aus wie vielen Punkten besteht die 5. Figur?



- |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| a) 14 | b) 15 | c) 17 | d) 18 | e) 21 |
|-------|-------|-------|-------|-------|

2. Abgebildet sind vier Würfelnetze.



Bei welchen Würfeln werden die gegenüberliegenden Seiten gleich gefärbt sein?

- |            |            |            |            |            |
|------------|------------|------------|------------|------------|
| a) A und D | b) B und C | c) A und B | d) B und D | e) C und D |
|------------|------------|------------|------------|------------|

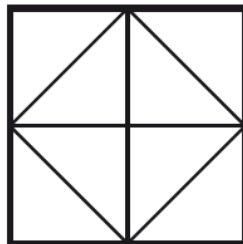
3. Welches Rechenzeichen verbirgt sich unter dem Klecks?

$$56 \text{ * } 7 = 64 - 56$$

- |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| a) + | b) - | c) · | d) : | e) = |
|------|------|------|------|------|

4. Wie viele Dreiecke gibt es in diesem Bild?

Ein Dreieck darf dabei auch ein anderes Dreieck enthalten.



- |      |      |      |      |       |
|------|------|------|------|-------|
| a) 4 | b) 5 | c) 6 | d) 8 | e) 12 |
|------|------|------|------|-------|