


## 2. HVAD BLIVER DET TIL?



Du skal bruge:

Terninger 

Arbejdsark:

7 8 9

### Spil spillet Hvad bliver det til?

**Antal spillere:** 2-3

**Materialer:** Tre terninger og skema

Det gælder om at kunne svare ja til så mange spørgsmål som muligt.

#### Gør sådan:

- Slå med de tre terninger.
- Læg terningernes øjne sammen.
- Stil spørgsmålene i skemaet til tallet.
- Hver gang du kan svare ja, får du et point.
- Vinderen er den, der har flest point efter ni runder.

Eksempel på udfyldt pointtavle.

Tal	Er det ulige?	Er det med i 3-tabellen?	Er det større end 10?	Er der fem enere?	Point
7	ja	nej	nej	nej	1
18	nej	ja	ja	nej	2
15	ja	ja	ja	ja	4

Spil med de forskellige skemaer.

Find selv på skemaer, og spil med dem.



## 2. Hvad bliver det til?

7

Tal	Er det ulige?	Er det med i 3-tabellen?	Er det større end 10?	Er der fem enere?	Point

Hvilket tal giver flest point? \_\_\_\_\_

Point i alt \_\_\_\_\_

Tal	Er der to 10'ere?	Er det lige?	Er det med i 4-tabellen?	Er det større end 15?	Point

Hvilke tal giver flest point? \_\_\_\_\_

Point i alt \_\_\_\_\_



## 2. Hvad bliver det til?

8

Tal	Er det med i 5-tabellen?	Er det mindre end 20?	Er der en 10'er?	Er det ulige?	Point

Hvilket tal giver flest point? \_\_\_\_\_

Point i alt \_\_\_\_\_

Tal	Er det mellem 10 og 25?	Er det lige?	Er det med i 7- eller 8-tabellen?	Er der en eller seks enere?	Point

Hvilke tal giver flest point? \_\_\_\_\_

Point i alt \_\_\_\_\_



# 2. Hvad bliver det til?

9

Find selv på skemaer, og spil med dem.

Tal					Point

Hvilke tal giver flest point? \_\_\_\_\_ Point i alt \_\_\_\_\_

Tal					Point

Hvilke tal giver flest point? \_\_\_\_\_ Point i alt \_\_\_\_\_

Kontext 3A · Kopmappe · Bestillingsnr.: 9024303 · © forlag Malling Beck