

## FEL I TEXT

### X Femte upplagan, Första tryckningen

#### Sid 99

I 169 ska det sista talet vara "38".

Uppgiften ska vara:

169 Vilket tal saknas?

3 10 17 24 -?- 38

#### Sid 143

I rutan "Enheter för area" ska det stå:

#### ENHETER FÖR AREA

$$1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2 = 10\,000 \text{ cm}^2 = 1\,000\,000 \text{ mm}^2$$

$$1 \text{ dm}^2 = 100 \text{ cm}^2 = 10\,000 \text{ mm}^2$$

$$1 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$$

#### Sid 227

I uppgift 21 ska andra meningen strykas. Uppgiften blir:

21 Två sexsidiga tärningar kastas. Hur stor är sannolikheten att summan är ett primtal? **L** **P B K**

#### Sid 274

Uppgift 10 är fel. Ska vara:

10 En stolpe står i vatten. 0,75 m av stolpen är ovanför vattenytan. Av stolpens hela längd är det  $\frac{7}{10}$  som är i vatten och  $\frac{1}{4}$  som är i sjöbotten. Hur lång är stolpen? **L** **P B K**

## FEL I FACIT OCH LEDTRÅDAR

### X Femte upplagan, Första tryckningen

#### Sid 298

- 244 "Eftersom 628 avrundas..."  
266 "Siffran blir 10 ggr mindre värd. Till..."

#### Sid 299

- 60 b) 7a eller 7b

#### Sid 300

- 100 b "Ryan subtraherar 12 från höger led istället..."

#### Sid 301

- 13 De sista b) och c) ska egentligen vara c) och d).

#### Sid 303

- 185 Rad 4: ".....och höjden 4 cm....."

#### Sid 305

- 32 e) Grafen lutar minst 15.30-16.30. Det innebär att hastigheten är lägst då.  
Uppgift f) stryks.

#### Sid 310

- 102 a) A: 37,5 %  
B: 5,1 miljoner  
C: 21,2 %  
D: 5,5 miljoner  
E: 1,1 %  
b) Medelpunktsvinklarna ska vara:  
Sverige: 135°  
Norge: 70°  
Danmark: 76°

Finland: 75°

Island: 4°

### **Sid 311**

119 b  $\frac{6}{25}$

### **Sid 312**

Andra b) ska vara c).

### **Sid 314**

I läxa 9 ska 2 c) vara "90 g".

### **Sid 315**

I läxa 19 ska 5 d) vara "1".

## FEL I TEXT

### BAS X Femte upplagan, Första tryckningen

Sid 40

12 a Ska vara "1 3 5 7 9 -?".

## FEL I TEXT

### Y Femte upplagan, Första tryckningen

#### Sid 52

**RoH** Under "Räkna och häpna", rad 2: "sätts i BILLY-bokhyllor"

**Uppg 2** "...raden av BILLY-bokhyllor blir."

#### Sid 149

Hänvisning till *Utmaning Y* saknas.

#### Sid 245

**Ex** Saknas en inledande text till exemplet: " Under en vecka antecknade Sofia hur många minuter hon räknade matte hemma. Diagrammet visar resultatet."

#### Sid 253

Saknas hänvisning till "DIAGNOS – TRÄNA...UTVECKLA..."

## FEL I FACIT OCH LEDTRÅDAR

### Y Femte upplagan, Första tryckningen

#### Sid 291

131 Namnet ovanför tabellen ska vara "Bodil".

#### Sid 295

103 d  $\frac{9}{25}$

119  $4^3$   $3^4$   $10^2$   $5^3$   $2^7$

#### Sid 309

131 Namnet ovanför tabellen ska vara "Bodil". Rad 3 undertabellen ska namnet "Beda" ändras till "Bodil".