

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".

Sid 311

Läxa 10

4 27 cm^3