

REDACTIESOMMEN PASEN

E8 - taak 1

1800 ton geveerde eieren is al op een schip geladen.

Dit is 60%. Hoeveel ton eieren wordt er in totaal op het schip geladen?

_____ ton

Er zijn 400 kinderen op school. Daarvan eet 12,5% van de kinderen geen eitje tijdens het paasontbijt.

Hoeveel kinderen eten dan wel een eitje?

_____ kinderen

Jada maakt zakjes met chocolade eieren. Jada heeft 16380 gram en verdeelt dit over 78 zakjes.

Hoeveel gram chocolade eieren komt er in ieder zakje?

_____ gram

Hoeveel gram is 112% van een chocolade paashaas die 2950 gram weegt?

_____ gram

Vorig jaar woog de paashaas 105 kg. Nu weegt hij 17430 decigram zwaarder.

Hoeveel gram weegt hij nu?

_____ gram

Een vrachtwagen vol chocolade eitjes legt een afstand van 342 km.

De vrachtwagen rijdt hierover 1080 minuten. Wat is de gemiddelde snelheid in km per uur?

_____ km/uur

Vier jongens verdelen 80 eitjes. Niek krijgt $\frac{1}{4}$ deel, Aaron krijgt $\frac{2}{8}$ deel, Maarten krijgt $\frac{1}{5}$ deel en Jorn krijgt de rest. Wie krijgt het minst?

A: Niek B: Aaron C: Maarten D: Jorn





REDACTIESOMMEN PASEN

E8 - taak 1

De schapen van boer Harmsen eten per dag 842 decagram voer.

Hoeveel decigram voer eten de schapen in de maand april?

----- decigram

In een fabriek maakt een machine per minuut 27 chocolade paashazen. Er staan 7 van deze machines.

Hoeveel paashazen worden er per dag gemaakt als de machines 7 uur per dag draaien?

----- chocolade paashazen

Groep 8 zoekt in totaal 290 eieren. Ze hebben 20% nog niet gevonden.

Hoeveel eieren hebben zij wel al gevonden?

----- eieren

Een kippenhok op de kinderboerderij heeft een lengte van 410 cm en een breedte van 25 cm.

Wat is de oppervlakte in m^2 ?

----- m^2

Een pak sinaasappelsap kost 2,40 euro. Op het etiket staat: inhoud 80 cl.

Hoeveel euro kost een literfles van deze sinaasappelsap?

----- euro

Julian koopt een lammetje voor op de boerderij voor 1250 euro. Hij mag in 3 keer betalen. De eerste keer is dat $\frac{2}{5}$ deel, de tweede keer $\frac{1}{4}$ deel van de rest. Hoeveel moet Julian de laatste keer betalen?

A: 562,50 B: 512,50 C: 462,50 D: 512,50

Het konijnenhok van 22 m lang en 5 m hoog wordt aan beide kanten geverfd. De schilder verft in drie kwartier $11 m^2$. Hoe lang (in uren) doet hij over het schilderen van de plaat?

----- uur

REDACTIESOMMEN PASEN

E8 - taak 1

1800 ton gevefde eieren is al op een schip geladen.

Dit is 60%. Hoeveel ton eieren wordt er in totaal op het schip geladen?

3000 ton

Er zijn 400 kinderen op school. Daarvan eet 12,5% van de kinderen geen eitje tijdens het paasontbijt.

Hoeveel kinderen eten dan wel een eitje?

350 kinderen

Jada maakt zakjes met chocolade eieren. Jada heeft 16380 gram en verdeelt dit over 78 zakjes.

Hoeveel gram chocolade eieren komt er in ieder zakje?

210 gram

Hoeveel gram is 112% van een chocolade paashaas die 2950 gram weegt?

3304 gram

Vorig jaar woog de paashaas 105 kg. Nu weegt hij 17430 decigram zwaarder.

Hoeveel gram weegt hij nu?

106743 gram

Een vrachtwagen vol chocolade eitjes legt een afstand van 342 km.

De vrachtwagen rijdt hierover 1080 minuten. Wat is de gemiddelde snelheid in km per uur?

19 km/uur

Vier jongens verdelen 80 eitjes. Niek krijgt $\frac{1}{4}$ deel, Aaron krijgt $\frac{2}{8}$ deel, Maarten krijgt $\frac{1}{5}$ deel en Jorn krijgt de rest. Wie krijgt het minst?

A: Niek B: Aaron C: Maarten D: Jorn





REDACTIESOMMEN PASEN

E8 - taak 1

De schapen van boer Harmsen eten per dag 842 decagram voer.

Hoeveel decigram voer eten de schapen in de maand april?

2610200 decigram

In een fabriek maakt een machine per minuut 27 chocolade paashazen. Er staan 7 van deze machines.

Hoeveel paashazen worden er per dag gemaakt als de machines 7 uur per dag draaien?

79380 flessen

Groep 8 zoekt in totaal 290 eieren. Ze hebben 20% nog niet gevonden.

Hoeveel eieren hebben zij wel al gevonden?

232 eieren

Een kippenhok op de kinderboerderij heeft een lengte van 410 cm en een breedte van 25 cm.

Wat is de oppervlakte in m^2 ?

10,25 m^2

Een pak sinaasappelsap kost 2,40 euro. Op het etiket staat: inhoud 80 cl.

Hoeveel euro kost een literfles van deze sinaasappelsap?

3 euro

Julian koopt een lammetje voor op de boerderij voor 1250 euro. Hij mag in 3 keer betalen. De eerste keer is dat $\frac{2}{5}$ deel, de tweede keer $\frac{1}{4}$ deel van de rest. Hoeveel moet Julian de laatste keer betalen?

A: 562,50 B: 512,50 C: 462,50 D: 512,50

Het konijnenhok van 22 m lang en 5 m hoog wordt aan beide kanten geverfd. De schilder verft in drie kwartier $11 m^2$. Hoe lang (in uren) doet hij over het schilderen van de plaat?

15 uur