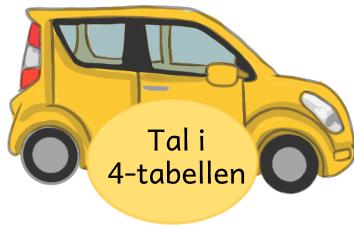


Gange med 1-, 2-, 3-, 4-, 5-, og 10-tabellen

Kryds og tværs & labyrinter



9	4	17
11	12	8
17	14	16
6	18	4



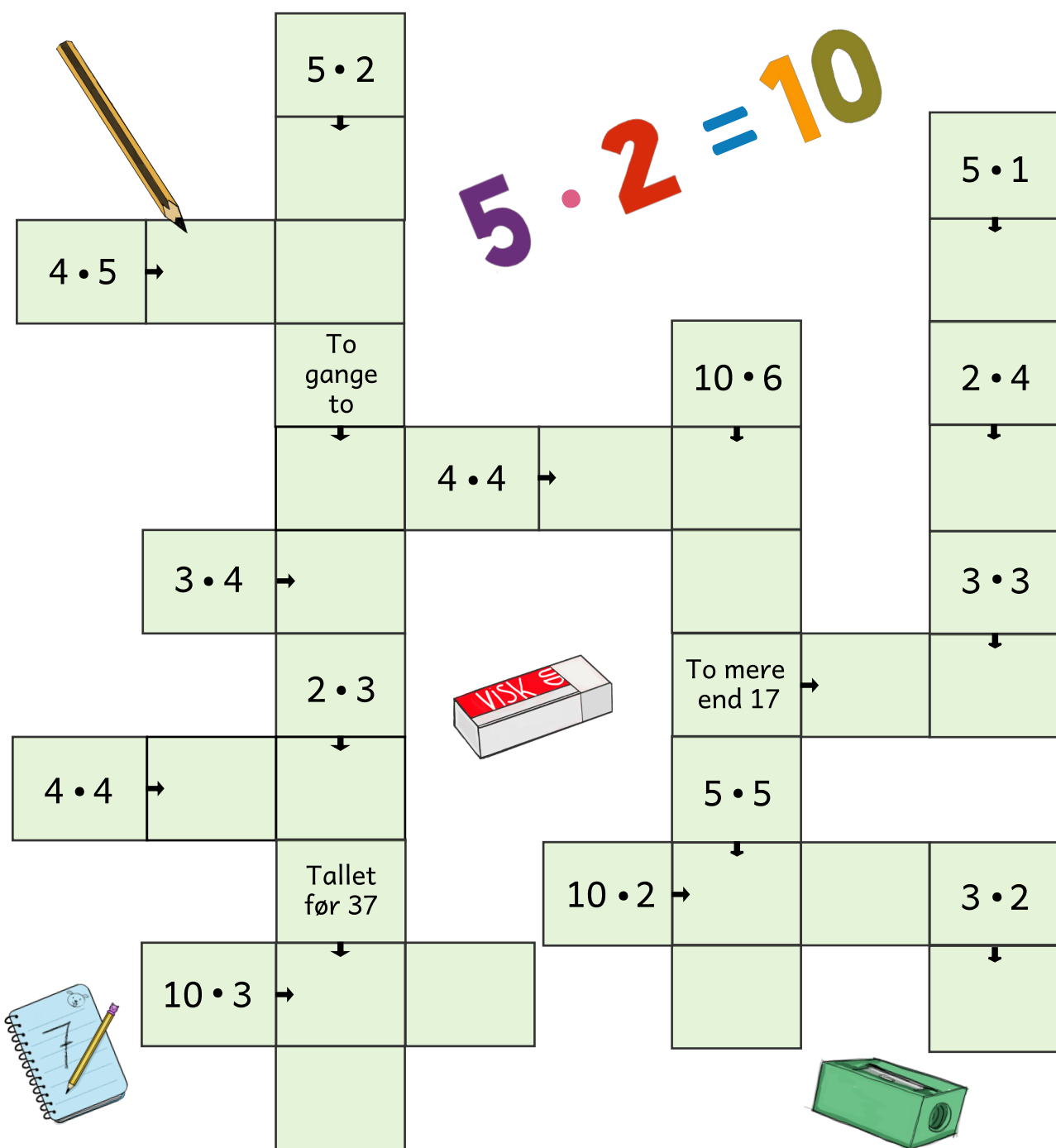
Navn: _____

Klasse: _____

Kryds og tværs

Når du ganger et tal, lægger du et tal sammen flere gange. F.eks. betyder 3×4 , at du lægger 3 sammen 4 gange: $3+3+3+3=12!$

Løs kryds og tværs opgaverne.



Find vej

Danmark er kendt for at have nogle af de bedste arbejdsforhold i verden! Det skyldes måske vores gode arbejdstider og relativt høje løn, sammenlignet med andre lande.

Hjælp brandmanden og kokken frem til deres arbejde.
Farv tallene i den rigtige farve, hvis de hører til i tabellerne.

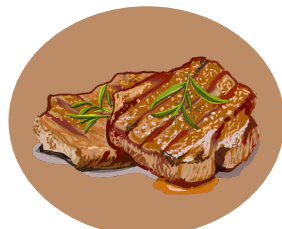


Tal i
2-tabellen



Tal i
3-tabellen

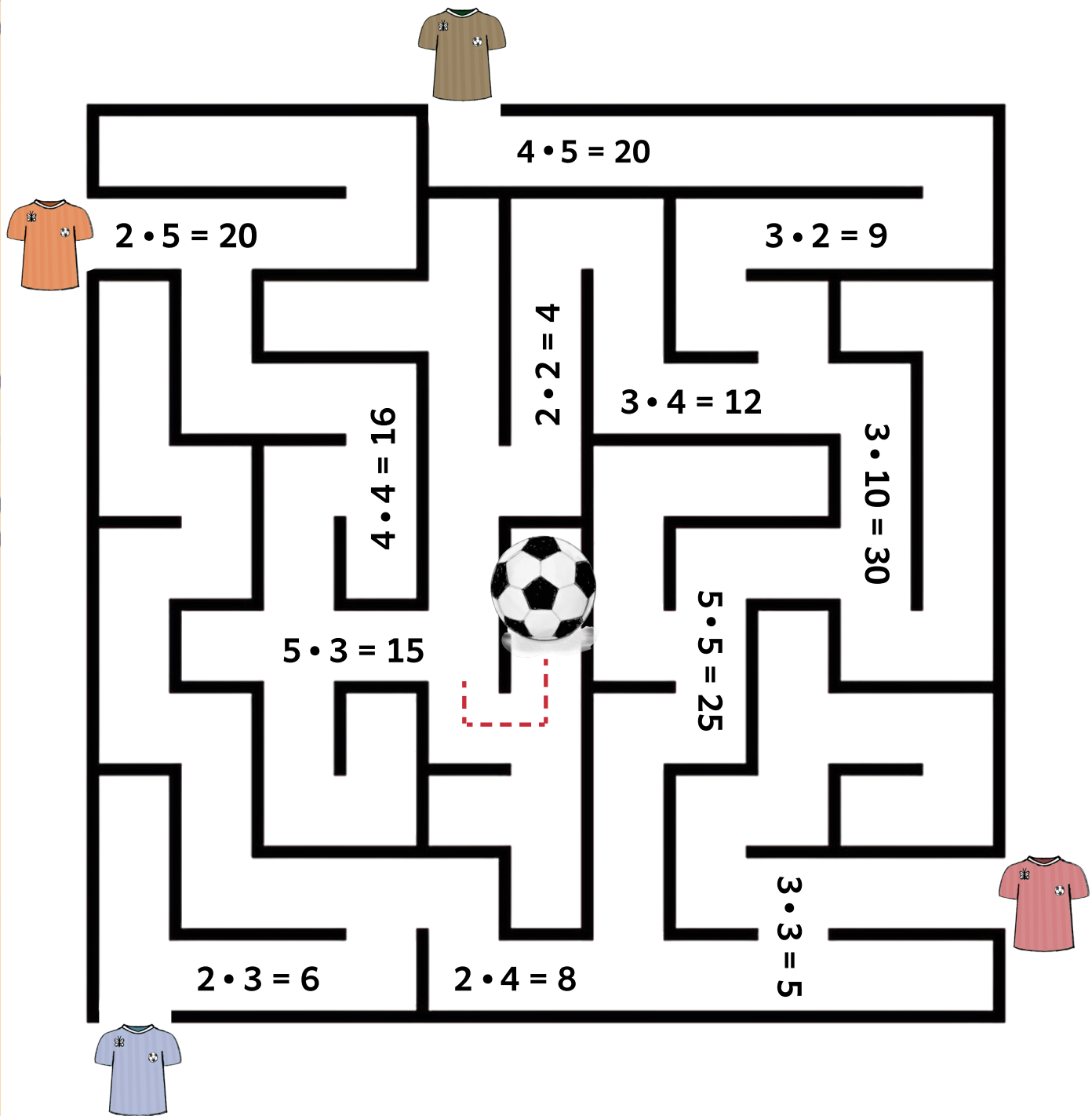
5	2	11	7	3	13
7	8	13	5	9	15
4	6	7	13	11	6
10	5	1	15	3	12
8	6	11	9	7	1
1	2	5	6	12	5
13	10	7	1	3	11



Labyrinten

Fodbold er en af verdens mest populære sportsgrene - Der er over 4 milliarder mennesker i verden, som elsker at spille eller se fodbold!

Find det hold som skal have fodbolden. Find den rigtige vej ud
labyrinten, ved kun at følge de regnestykker, der er rigtige.



Skattejagt

Når du cykler i stedet for at tage bilen, sparar du på brændstof og hjælper miljøet - derfor er cykling en smart måde at komme rundt på!

Find vej gennem de mange former for transport og frem til cyklen.

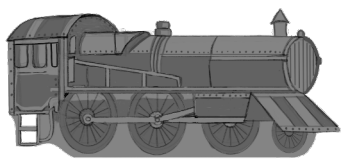
Du må kun gå på de regnestykker, som er rigtige.

$3 \cdot 3 = 10$

$2 \cdot 4 = 6$

$3 \cdot 5 = 15$

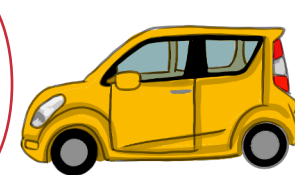
$3 \cdot 4 = 15$



$4 \cdot 4 = 8$

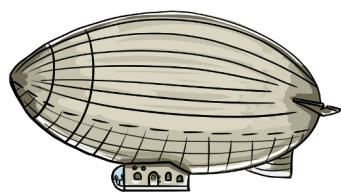


$2 \cdot 2 = 4$



$4 \cdot 2 = 10$

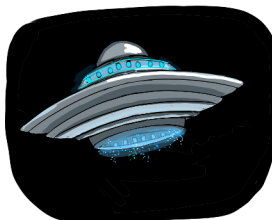
$10 \cdot 4 = 14$



$3 \cdot 2 = 7$



$2 \cdot 4 = 6$



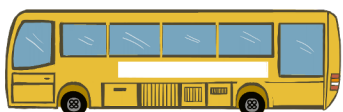
$4 \cdot 5 = 20$

$5 \cdot 2 = 10$

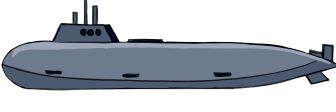
$3 \cdot 4 = 12$

$2 \cdot 4 = 8$

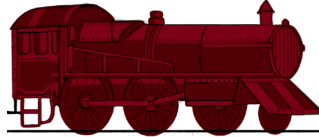
$3 \cdot 3 = 9$



$4 \cdot 2 = 6$

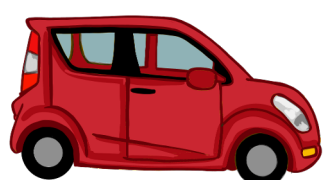


$3 \cdot 3 = 12$

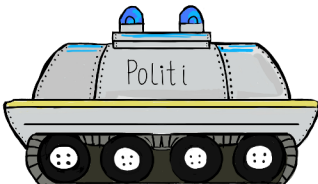


$3 \cdot 4 = 15$

$10 \cdot 4 = 40$
 $5 \cdot 2 = 20$



$3 \cdot 4 = 15$



$5 \cdot 5 = 25$



$3 \cdot 5 = 14$



Kryds og tværs

Hvis du ganger et tal med 0, bliver svaret altid 0! Uanset om det er 10×0 eller 1000×0 , vil svaret altid være 0!

Løs kryds og tværs opgaverne.

$10 \cdot 9$			$3 \cdot 3$			$7 \cdot 10$
			To mere end 43			
	$2 \cdot 2$	\rightarrow		$3 \cdot 5$		$2 \cdot 1$
$5 \cdot 3$			$5 \cdot 5$	\rightarrow	$2 \cdot 10$	\rightarrow
					Tre gange to	
$2 \cdot 4$	\rightarrow		$6 \cdot 10$	\rightarrow	$4 \cdot 10$	
VISK			$2 \cdot 3 = 6$			
	$3 \cdot 2$	\rightarrow	$4 \cdot 2$	$4 \cdot 5$	\rightarrow	

2 • 3 = 6

Find vej

I Danmark er det populært at ro i kano langs Gudenåen.

Gudenåen er faktisk Danmarks længste vandløb.

Hjælp bilen og robåden med at få fat i det, de mangler.

Farv tallene i den rigtige farve, hvis de hører til i tabellerne.



Tal i
4-tabellen

Tal i
5-tabellen



9	4	17	11	5	9
11	12	8	6	15	18
17	14	16	10	25	11
6	18	4	5	9	7
13	12	8	15	10	25
7	16	9	17	6	15
19	4	14	11	7	5



Skattejagt

Chokolade kommer fra kakaobønner, som vokser på kakaotræer.

Bønnerne bliver tørret og senere forvandlet til chokolade!

Find vej gennem frugt og grønt og frem til chokoladen.

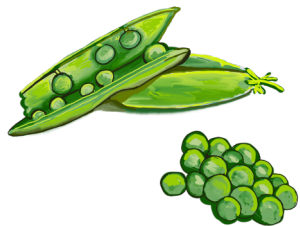
Du må kun gå på de regnestykker, som er rigtige.

$4 \cdot 2 = 6$



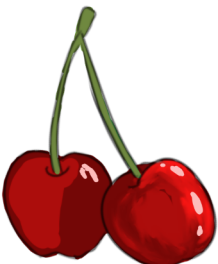
$3 \cdot 4 = 15$

$3 \cdot 2 = 7$



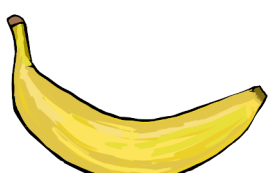
$5 \cdot 2 = 20$

$4 \cdot 3 = 8$



$10 \cdot 5 = 15$

$2 \cdot 4 = 10$



$3 \cdot 3 = 8$

$3 \cdot 5 = 10$



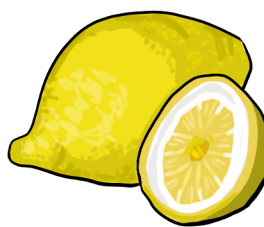
$4 \cdot 4 = 18$

$3 \cdot 3 = 9$



$5 \cdot 2 = 10$

$4 \cdot 4 = 16$



$2 \cdot 3 = 4$

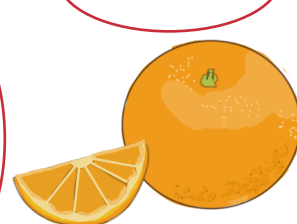
$4 \cdot 3 = 12$



$5 \cdot 5 = 25$



$2 \cdot 3 = 6$



$4 \cdot 2 = 8$



$4 \cdot 3 = 16$



$2 \cdot 5 = 12$



$4 \cdot 5 = 18$

$5 \cdot 5 = 20$

$3 \cdot 2 = 5$

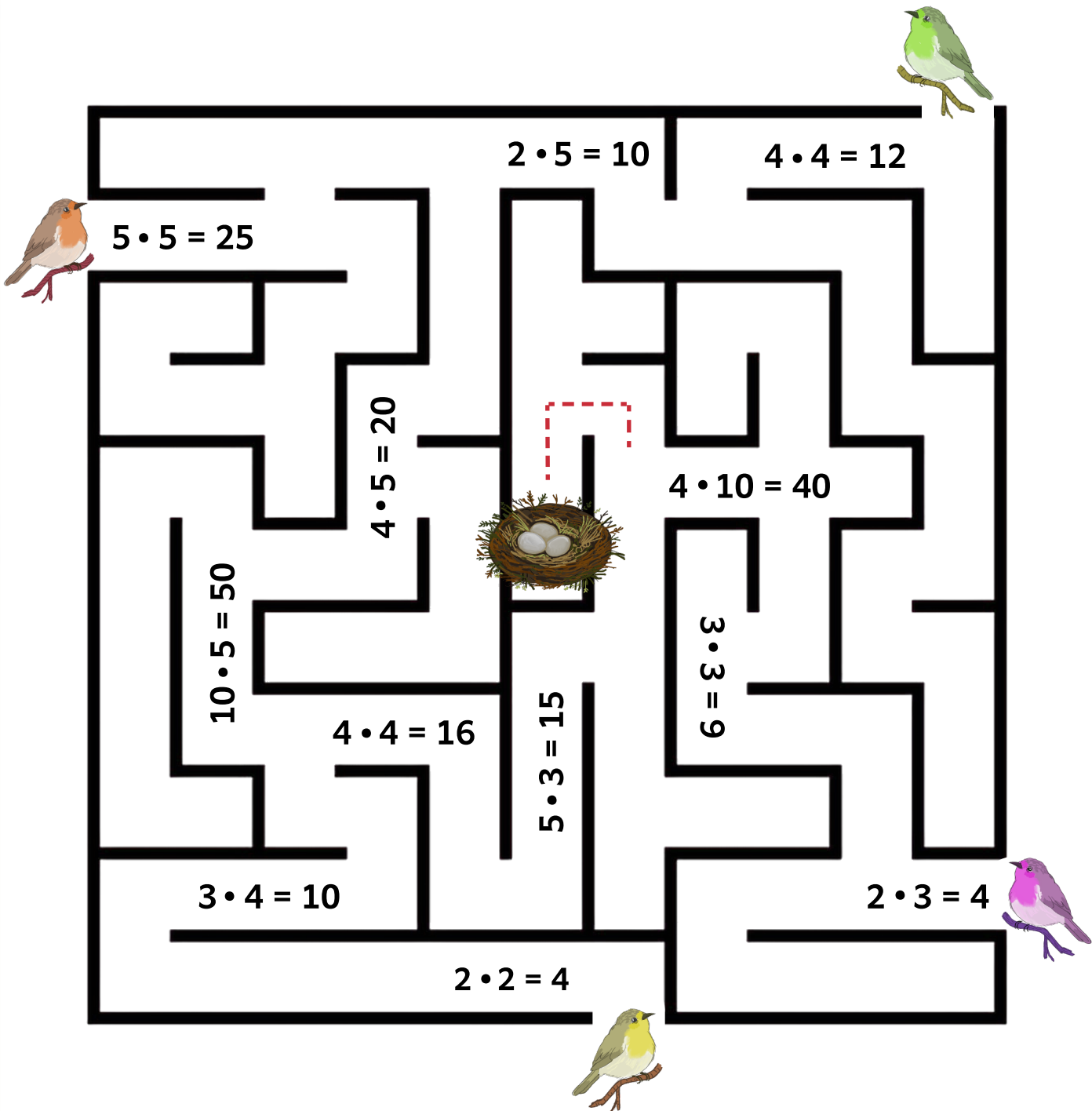
$3 \cdot 10 = 30$

$5 \cdot 3 = 12$

Labyrinten

Mange fugle synger smukke sange, og når hanfuglene synger, er det oftest for at tiltrække en hun, som kan være deres mage.

Find den fugl, som er mor til æggene. Find den rigtige vej ud labyrinthen, ved kun at følge de regnestykker, der er rigtige.



Kryds og tværs

Hvis du skal tælle mange ting, kan gange hjælpe dig! Hvis du har 5 poser med 6 æbler i hver, kan du bruge 5×6 for hurtigt at finde ud af, at du har 30 æbler i alt!

Løs kryds og tværs opgaverne.

The grid contains the following information:

- Row 1:** Fem gange fem → $5 \cdot 5$
- Row 2:** $10 \cdot 6$
- Row 3:** $3 \cdot 2$ → $3 \cdot 2$
- Row 4:** $6 \cdot 10$ → $6 \cdot 10$
- Column 1:** $4 \cdot 4$ → $4 \cdot 4$
- Column 2:** $5 \cdot 4$ → $5 \cdot 4$
- Column 3:** $3 \cdot 5$ → $3 \cdot 5$
- Column 4:** $10 \cdot 10$ → $10 \cdot 10$
- Center:** $4 \cdot 2 = 8$
- Bottom Left:** $4 \cdot 3$
- Bottom Middle:** To mindre end 24
- Bottom Right:** $4 \cdot 4$
- Left Edge:** Fire højere end 32
- Top Edge:** En gange to
- Right Edge:** $1 \cdot 10$
- Bottom Edge:** $3 \cdot 4$

Illustrations include a pencil pointing to the first row, a smiley face, an eraser, and a notepad with a pencil.

Skattejagt

De første sko blev lavet af dyreskind og plantematerialer. Det var meget simpelt, men hjalp mennesker med at beskytte deres fødder.

Find vej gennem tøjet og frem til skabet.

Du må kun gå på de regnestykker, som er rigtige.

$3 \cdot 3 = 6$



$2 \cdot 5 = 7$

$5 \cdot 3 = 15$



$2 \cdot 2 = 4$

$5 \cdot 10 = 15$



$3 \cdot 2 = 6$

$4 \cdot 4 = 16$



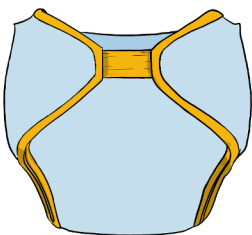
$4 \cdot 5 = 25$

$4 \cdot 5 = 16$



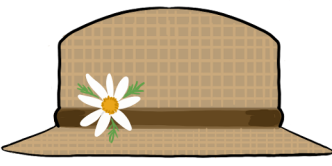
$5 \cdot 5 = 20$

$4 \cdot 3 = 16$



$3 \cdot 4 = 12$

$2 \cdot 5 = 10$



$5 \cdot 3 = 8$



$3 \cdot 2 = 5$



$4 \cdot 2 = 8$



$3 \cdot 3 = 6$

$5 \cdot 3 = 8$



$5 \cdot 4 = 20$

$4 \cdot 4 = 18$



$2 \cdot 3 = 5$

$2 \cdot 4 = 6$

$10 \cdot 4 = 14$

$3 \cdot 3 = 12$



$4 \cdot 3 = 10$