

# TX2

# HVAD STÅR DER EGENTLIG?

FORMÅL	MATERIALER	OPDELING AF ELEVER
At træne elevernes evne til at identificere den korrekte regneart ud fra en tekst.	- Kort med regnehistorier - Fire skilte med facit bagpå - Arbejdsark (kopi/www) * 4 fluesmækkere * 4 nulrebolde * 2 sæt dåsestylter * 2 sjippetove * 2 håndbolde * Lærertyggegummi	Hele klassen eller en mindre gruppe fordelt på 2 hold.  Dig som oplæser.
NB!		<b>TIDSFORBRUG</b>  20-30 min.

## INSTRUKTION:

- Skiltene sættes op på endevæggen med lærertyggegummi eller lægges på gulvet et godt stykke fra de 2 hold, så der er et godt stykke vej at udføre de forskellige bevægelser på. En fluesmækker lægges foran hvert skilt. Du har kortene med regnehistorierne.
- De øvrige rekvisitter ligger i en bunke lige foran holdene, og det aftales nu, hvad man skal bruge, og hvordan man skal bevæge sig alt efter regneart:
  - + → gå på dåsestylter
  - → sjippe
  - → foddrible med håndbold
  - : → jonglere med 2 nulrebolde
- Du læser nu en lille regnehistorie op, og de forreste elever på hvert hold skal tage stilling til, hvilken regneart der skal bruges for at regne facit ud.  
**Bemærk**, at de *ikke* skal finde facit, men udelukkende fokusere på regnearten.
- Så snart de har bestemt sig (holdkammeraterne må gerne hjælpe), skynder de sig at få fat i den rekvisit, der hører til regnearten og bevæger sig hurtigst muligt hen til det rette skilt. Her tager de fluesmækkeren og smækker skiltet for at understrege deres valg. På vej tilbage tager de blot rekvisitten i hånden og spurter hjem på plads bagest i rækken.
- Skal det være mere enkelt, glemmer I alt om rekvisitterne og laver en enkelt stafet, hvor de forreste elever/elevpar i hver række løber om kap hen til det rette skilt osv.
- Alternativt kan eleverne selv læse kortene og fordele dem ved skiltene.
- Kvik battle:** Lad 2 elever stå på hver side af dig foran klassen. Skiltene ligger på bordet foran jer. Du læser op fra kortet, og eleverne dyster om først at slå på den rigtige regneart.



# ILLUSTRATION TIL

## ***TX2 – HVAD STÅR DER EGENTLIG?***

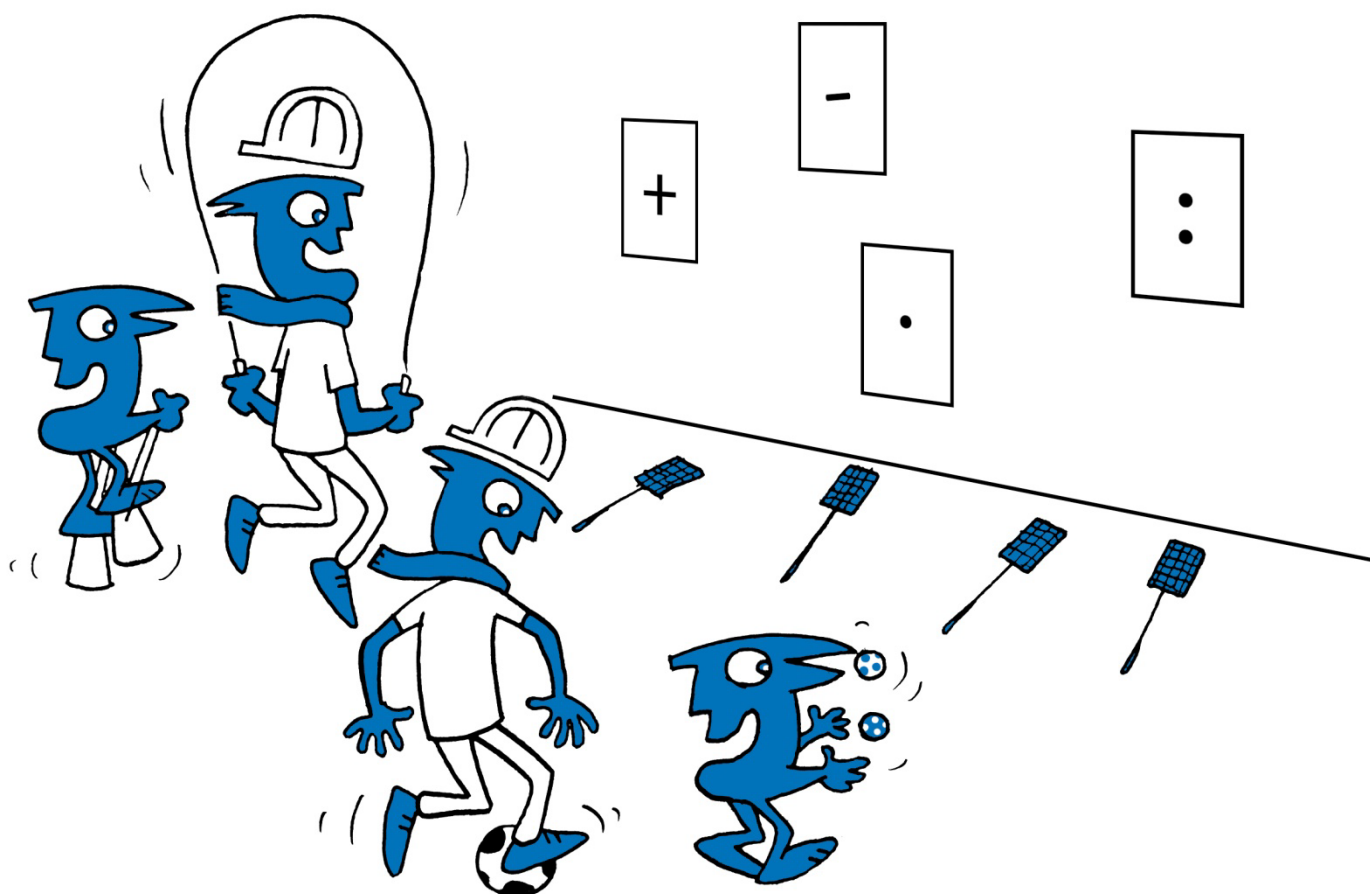


Illustration af [www.saxoart.dk](http://www.saxoart.dk)

### **NB!**

Denne aktivitet kan sagtens udbygges yderligere, så eleverne på et andet tidspunkt fordyber sig i de enkelte regnehistorier og finder facit. Brug arbejdsarket til dette arbejde. Ud fra disse facit kan eleverne så lave deres helt egne regnehistorier, som måske kan bruges i en ny stafet med deres egne idéer til bevægelse.

I/1 – Emma læser for at blive en bogorm. Sidste uge begyndte hun på en ny bog og læste 5 sider. I denne uge fortsatte hun med at læse og har nu i alt læst 7 sider i den nye bog.  
Hvor mange sider har hun læst i denne uge?

sprogren

TX2 - I

I/2 – Isabella samlede på frimærker. En dag tog hun alle frimærkerne med sig i skole og var så uheldig at miste 4 af dem.  
Så havde Isabella kun 2 tilbage.  
Hvor mange frimærker havde Isabella, før hun tog dem med i skole?

sprogren

TX2 - I

I/3 – Daniel havde nogle fede bilkort. Han fik nogle penge til jul og købte 5 bilkort mere.  
Hvis han lægger dem til de 10, han allerede havde – hvor mange har han så nu?

sprogren

TX2 - I

I/4 – Familien plejede at have frugt med sig, når de var på tur. Denne gang havde de pærer med. Efter at have spist 4 af dem, var der stadig 5 tilbage i kurven.  
Hvor mange pærer pakkede familien ned, før de tog af sted?

sprogren

TX2 - I

I/5 – Jacob samler på pins.  
Nu har han 20 pins liggende i skuffen.  
Han havde engang 42, men en masse er blevet væk.  
Hvor mange pins har Jacob mistet?

sprogren

TX2 - I

I/6 – I et computerspil skal man sprænge græskar i luften på tid.  
Antal point beregnes ved at dele antal græskar  
med antal minutter. Bertram starter med 8 græskar og får 4 point.  
Hvor mange minutter brugte Bertram på at ødelægge sine græskar?

sprogren

TX2 - I

I/7 – Holdet, som Søren var med på,  
vandt hele konkurrencen.  
Alle 5 deltagere på holdet fik 4 sodavand hver i præmie.  
Hvor mange sodavand blev der delt ud i alt?

sprogren

TX2 - I

I/ 8 – Christoffer har 5 filmklip liggende på sin harddisk.  
Hver af dem er på 3 megabyte.  
Hvor mange megabyte er det i alt?

sprogren

TX2 - I

I/9 – Hvis Louise har 4 ispinde og skal dele dem  
med sin lillebror  
– hvor mange ispinde får de så hver?

sprogren

TX2 - I

I/10 – Emilie begyndte at samle på kuglepenne for 4  
måneder siden. Hvis hun fordeler antal kuglepenne på antal  
måneder, så har hun fået 4 kuglepenne hver måned.  
Hvor mange kuglepenne har Emilie?

sprogren

TX2 - I

I/11 – Klaus tager 5 tennisbolde med på ferie og lader resten ligge derhjemme. I alt har han 13 tennisbolde.  
Hvor mange har Klaus ladet ligge hjemme i garagen?

sproggræn

TX2 - I

I/12 – Cecilie har lige slettet 5 mp3-filer på sin computer.  
Hun har nu kun 5 mp3-filer tilbage.  
Hvor mange mp3-filer havde Cecilie, inden de blev slettet?

sproggræn

TX2 - I

I/13 – Der var engang 9 frøer, der skulle over en vej.  
Desværre blev 4 kørt over.  
Hvor mange nåede sikkert over på den anden side?

sproggræn

TX2 - I

I/14 – Emily og Eva skændes om nogle vingummibamser.  
Emily har 8, mens Eva kun har 3. Emily mener, at de begge havde 8 hver, men at Eva har spist en del af dem.  
Hvor mange vingummibamser har Eva i så fald spist?

sproggræn

TX2 - I

I/15 – Andreas og Adam fanger haletudser. Da Adam skal hjem, får Andreas de haletudser, som Adam har fanget. Det er 4 stykker. Nu har Andreas 6 haletudser.  
Hvor mange havde Andreas selv fanget?

sproggræn

TX2 - I

I/16 – Hanne skal lave slikposer til sin fødselsdag.  
Hun har en bunke med bolcher, som skal fordeles i 5 poser.  
Der bliver nøjagtig 2 i hver.  
Hvor mange bolcher var der i bunken?

sprogren

TX2 - I

I/17 – Jeppe er lige blevet færdig med en side matematik.  
Siden er delt ind i felter og i hvert felt er der et regnestykke.  
Der er 2 felter henad og 4 felter nedad.  
Hvor mange regnestykker har Jeppe regnet?

sprogren

TX2 - I

I/18 – Mathilde skal pakke 10 sæbestykker i æsker.  
Når Mathilde fordeler sæbestykkerne i æskerne,  
ligger der 5 lige så fint i hver.  
Hvor mange æsker har Mathilde?

sprogren

TX2 - I

I/19 – Andreas samler på nøgleringe. Hver gang han besøger sine  
bedsteforældre, får han 4 nøgleringe. Nu har Andreas 20  
nøgleringe. Hvor mange gange har han besøgt sine bedsteforældre,  
efter han begyndte at samle på nøgleringe?

sprogren

TX2 - I

I/20 – En plade chokolade er delt ind i felter.  
Der er 4 rækker med 4 felter i hver række.  
Hvor mange felter chokolade er der i alt,  
som man kan glæde sig til at spise?

sprogren

TX2 - I

I/21 – Alexander downloader nogle filmklip hver uge.  
 I denne uge har han fået downloadet 3 filmklip.  
 Før det havde han 17 filmklip.  
 Hvor mange filmklip har han nu fået samlet sig?

sprogren

TX2 - I

I/22 – Jens låner Aske sine legetøjsbiler.  
 Selv har han 20, og Aske har 6.  
 Hvor mange biler har de tilsammen?

sprogren

TX2 - I

I/23 – Astrid havde fanget 6 græshopper, da hun skulle ind til frokost. Da hun kom tilbage, lagde hun mærke til, at nogle var forsvundet. Nu var der nemlig kun 2 tilbage.  
 Hvor mange græshopper slap fri, mens Astrid spiste frokost?

sprogren

TX2 - I

I/24 – Ole havde 15 karameller.  
 Så kom hans mor hjem med en pose med 26 af en anden slags, som han kunne lægge i samme skål.  
 Hvor mange karameller kunne han nyde om aftenen?

sprogren

TX2 - I

I/25 – William gemmer animationer på harddisken.  
 Han har netop lagt 5 nye ind.  
 Alt i alt har han nu 32 animationer liggende.  
 Hvor mange havde han, før han fik de sidste 5?

sprogren

TX2 - I

I/26 – Henrik skal kopiere 40 billeder fra en computer, som tilhører Mette. De skal bruge et USB-stik.  
Han får kun plads til 20 billeder hver gang.  
Hvor mange gange er Henrik nødt til at kopiere?

sprogren

TX2 - I

I/27 – Ann Sofie skal så bønner. Hun har 6 små potter.  
I hver potte skal der være et frø. I hver pose er der 2 frø.  
Hvor mange poser med frø har Ann Sofie brug for?

sprogren

TX2 - I

I/28 – I gruppen, hvor Alberte hørte til, fik alle børnene lakridser. De fik 7 lakridser hver, og ganget med antal børn blev det til 49 lakridser.  
Hvor mange børn var der i gruppen?

sprogren

TX2 - I

I/29 – Hvis Maja har 15 karameller og skal dele dem med 4 andre, så hun også stadig selv får sin andel  
– hvor mange karameller får de så hver?

sprogren

TX2 - I

I/30 – Oliver lånte en bog på biblioteket. Han læser 5 sider om dagen. Hvis vi ganger dette med antallet af dage, som han brugte på at læse bogen, finder vi ud af, at bogen er på 25 sider.  
Hvor mange dage brugte han på at læse bogen?

sprogren

TX2 - I



I/31 – Klassen samler på mælkelåg. De vil i denne måned gerne nå op på det samme som parallelklassen, som har 550.  
Indtil nu har de dog kun 325.  
Hvor mange mælkelåg mangler de for at nå deres mål?

sproggræn

TX2 - I

I/32 – Kostume-gruppen fik til opgave at sy alle 16 kostumer til klassens teaterforestilling. De var 4 på holdet.  
Hvor mange skulle de sy hver, hvis det skulle fordeles retfærdigt?

sproggræn

TX2 - I

I/33 – I Tivoli er der 14 forlystelser, de bare MÅ prøve, inden de skal med toget hjem.  
Foreløbig har de hygget sig med 8.  
Hvor mange mangler de stadig væk?

sproggræn

TX2 - I

I/34 – I løbet af filmen tæller far og Robert reklamer.  
Først var der 5, så 6, så 4 og endelig 7 reklamer.  
Hvor mange reklamer når de i alt at tælle sammen, før filmen er forbi?

sproggræn

TX2 - I

I/35 – Alle i klassen havde bagt cupcakes, som skulle sælges til skolefesten. Der var 250 til at starte med, og da festen sluttede, kunne eleverne selv spise de sidste 34.  
Hvor mange havde de solgt?

sproggræn

TX2 - I

I/36 – I idræt skal Hr. Olsen fordele alle 24 elever på 6 hold.  
Hvor mange elever skal der være på hvert hold,  
for at det går op?

sproggræn

TX2 - I

I/37 – På Elses nye Smartphone ligger der 3 rækker med  
4 apps i hver.  
Hvor mange apps har Else i alt?

sproggræn

TX2 - I

I/38 – Joachim har sat sig for at finde 6 nye venner på  
Facebook hver dag i en hel uge.  
Hvor mange nye venner har han fundet efter de 7 dage?

sproggræn

TX2 - I

I/39 - I dyrehandlen kunne man se 5 forskellige slags fisk i  
akvariet. Manden bag disken fortalte,  
at han havde talt 6 af hver slags her til morgen.  
Hvor mange fisk svømmede der i alt rundt i hele akvariet?

sproggræn

TX2 - I

I/40 – På gokart-banen tager en runde 2 minutter.  
Lars har kørt 8 runder allerede,  
men hvor længe har han så egentlig kørt nu?

sproggræn

TX2 - I

I/41 – Hendes nye hundehvalp gnaver i sko hele dagen.  
Mandag tager den 4 sko. Tirsdag tager den 5.  
Hvor mange når den at gnave sig igennem på de 2 dage?

sprogren

TX2 - I

I/42 – John skal bage pølsehorn til hele klassen.  
De skal have 2 hver, så det er i alt 48.  
Da kl. bliver 16, har han bagt 30.  
Hvor mange mangler han stadig at bage?

sprogren

TX2 - I

I/43 – Mor er i gang med forårsrengøringen og har smidt  
mange af fars gamle skjorter ud.  
Han havde oprindeligt 17, men nu er der kun 5 tilbage.  
Hvor mange har mor smidt ud?

sprogren

TX2 - I

I/44 – Klassen havde lavet en lang liste med 20 idéer til deres  
stil. Frederik kasserede hurtigt de 16 af dem.  
Hvor mange havde han så tilbage at vælge imellem?

sprogren

TX2 - I

I/45 – Du har 5 regnestykker, jeg har 8, og der ligger 3 tilbage  
i bunken. Hvor mange regnestykker skal vi nå igennem,  
hvis vi tæller dem alle sammen?

sprogren

TX2 - I

I/46 – På bilturen til Sydfrankrig har børnene en masse film med. De varer i gennemsnit 2 timer pr. stk. Da familien er nået langt igennem Tyskland, er der gået 8 timer.  
Hvor mange film har børnene kunnet nå at se på den tid?

sproggræn

TX2 - I

I/47 - Nødhjælpsarbejderne havde 500 sække med ris, de skulle dele ud til de sultne familier. Der var 2 til hver.  
Hvor mange familier kunne få deres ration den dag?

sproggræn

TX2 - I

I/48 – For at gøre deres lærer glad besluttede et par drenge sig for at sortere alle farver på reolen. Hver farve skulle lægges i hver sin lille æske. De 48 farver blev fordelt i 8 æsker. Hvor mange forskellige farver var der?

sproggræn

TX2 - I

I/49 – Alberts kaniner var meget glade for hinanden og havde på 4 måneder fået 40 unger.  
Hvor mange fik de i gennemsnit på en måned?

sproggræn

TX2 - I

I/50 – De 16 elever i klassen skal hver især have 6 taskebøger lige efter sommerferien.  
Hvor mange bøger skal bibliotekaren gøre klar på deres hylde i kælderen?

sproggræn

TX2 - I

II/1 - Onkel Otto er med i en lottoklub på værkstedet sammen med 4 andre af sine kolleger. I lørdags havde de 6 rigtige og vandt kr. 56.985.  
Hvor meget får de hver især?

sprogren

TX2 - II

II/2 - Mormor elsker sin køkkenhave, og i år skal der være masser af gulerødder på lange lige rækker.  
Hun har plads til 12 rækker og har 180 gulerødder.  
Hvordan skal hun fordele dem?

sprogren

TX2 - II

II/3 - Klassen havde aftalt at tage i svømmehallen efter sidste time, og de blev 15 i alt.  
Lasse lagde ud for indgangen, der blev kr. 300,-.  
Hvor meget kostede det for hver enkelt at komme ind?

sprogren

TX2 - II

II/4 - Mikkels lillesøster er ved at tabe sine mælketænder og får kr. 20,- for hver tand.  
Gennem de sidste 3 måneder har hun 'tjent' kr. 80,-.  
Hvor mange tænder har hun tabt i den periode?

sprogren

TX2 - II

II/5 - Mor har skrabt alle resterne sammen til aftensmad og beder familien om at fordele de bagte kartofler ligeligt mellem sig. De er 6 omkring bordet, og der er 12 kartofler på fadet. Hvor mange får de hver?

sprogren

TX2 - II



**sproggren** ©  
TAL I BEVÆGELSE

v/Merete Løvgreen

II/6 - Joachim kæmper med sin danske stil, som han har for til i morgen. Han SKAL skrive 2400 tegn inkl. mellemrum og prøver nu at regne ud, hvor meget det bliver på hver linje, når han maks. vil skrive 40 linjer. Kan du hjælpe ham?

sproggren

TX2 - II

II/7 - Beate burde være Danmarks-mester i at skrive sms'er. I maj måned har hun skrevet 4.030 sms'er... Hvor mange er det pr. dag, når der er 31 dage i maj?

sproggren

TX2 - II

II/ 8 - Majkens lillebror havde åbenbart kedet sig, mens hun så TV. Han havde nemlig fået fat på hendes tørklæde og klippet hver anden frynse af. Da hun købte det, var der 50 frynser i hver ende. Hvor mange var der nu tilbage?

sproggren

TX2 - II

II/9 - Elsebeth har fået job som assistent i Mini Zoo. Hun har netop slået sin rekord i fodring af kaniner og marsvin. På 3 timer har hun nået 180 dyr. Hvor mange er det pr. time?

sproggren

TX2 - II

II/10 - Gutterne har aftalt, at de skal holde splatter-/gys-weekend sammen. De vil ikke sove, men forsøge at slå rekorden fra sidst. Hvis de kan se 1 film hver anden time og har 2 hele døgn, hvor mange kan de så nå at se?

sproggren

TX2 - II



**sproggren** ©  
TAL I BEVÆGELSE

v/Merete Løvgreen

II/11 - Hvert frikvarter er der kø ved basketkurven.  
Der bliver skudt omkring 100 gange fordelt på 20 elever.  
Hvor mange skud når de at få?

sprogren

TX2 - II

II/12 - Den samlede pris for hele lejrturen ville blive  
kr. 16.776,- alt inklusive. Eleverne fik til opgave at regne ud,  
hvor meget de hver især skulle betale, når de var 24, der  
kunne komme med. Hvad blev prisen pr. person?

sprogren

TX2 - II

II/13 - Claus og hans forældre har en aftale om, at han skal  
betale halvdelen af sit tøjforbrug hver måned.  
I september brugte han kr. 1.566,-.  
Hvor meget skal Claus give sine forældre?

sprogren

TX2 - II

II/14 – De kunne lige nå at spille lidt Wii,  
før hans mor kom hjem og satte dem i gang med lektierne.  
Hvert spil tog 10 minutter.  
De nåede at spille præcis 6 spil – hvor lang tid tog det?

sprogren

TX2 - II

II/15 - Tom elskede graffiti og havde 27 spraydåser ude i  
garagen. En dag ville han smide de halvtomme ud, og de  
udgjorde desværre en tredjedel. Hvor mange nye dåser  
skulle han nu ud at købe for at gøre samlingen komplet igen?

sprogren

TX2 - II



**sproggren** ©  
TAL I BEVÆGELSE

v/Merete Løvgreen

II/16 - De blå spejdere skal sælge lodsedler hele april måned.  
De skulle gerne nå at sælge 500 inden 30/4,  
og her midt i måneden har de foreløbig solgt 175.  
Hvor mange skal de nå at sælge de sidste 2 uger?

sprogren

TX2 - II

II/17 - Tøserne elskede at male akvareller.  
Da de i weekenden gjorde klar, opdagede Sarah til sin store  
ærgrelse, at 6 ud af 10 vandfarver var tørret ud!  
Hvor mange var der så overhovedet tilbage at male med?

sprogren

TX2 - II

II/18 - Tommy var galant og inviterede Maria med ind i slik-  
butikken, hvor hun måtte vælge lige, hvad hun ville.  
Hun købte blandet slik for kr. 35. Tommy havde kun kr. 40,  
så hvor meget kunne han nu selv snolde for?

sprogren

TX2 - II

II/19 - Da de kom ind i hytten, så de til deres rædsel,  
at der kun var 15 køjer til 27 elever.  
Hvor mange elever måtte sove på deres  
tynde liggeunderlag og være misundelige på de andre?

sprogren

TX2 - II

II/20 - Marks mailboks var fuld og krævede pludselig en dag,  
at nogle mails blev slettet, for at nye kunne komme til.  
Han startede på 675 og var efter 2 timer nede på 418 mails.  
Hvor mange havde han nået at slette i det tidsrum?

sprogren

TX2 - II



**sprogren** ©  
TAL I BEVÆGELSE

v/Merete Løvgreen



II/21 - Hele søndagen havde de samlet ind til Kræftens Bekæmpelse. De havde et mål på kr. 1.500, men kl. 15.30 havde de kun kr. 1.264.  
Hvor meget skulle de nå at samle ind den sidste halve time?

sproggræn

TX2 - II

II/22 - Hele cykelløbet var på 58 km.  
Da halvdelen af tiden var gået havde Anders cyklet 22 km.  
Hvor langt skulle han nå at cykle den sidste halvdel af tiden for at gennemføre løbet på den afsatte tid?

sproggræn

TX2 - II

II/23 - Marta var på januarudsalg for at bruge de penge, hun havde fået i julegave – i alt kr. 1.390,-. Da hun havde brugt 980,- på tøj, ville hun gemme resten til lommepenge i januar.  
Hvor meget var der tilbage til det?

sproggræn

TX2 - II

II/24 - Ud af de 218 numre, han havde på sin playliste, var de 199 med udelukkende kvindelige kunstnere.  
Hvor mange numre var med enten mandlige kunstnere eller hele bands?

sproggræn

TX2 - II

II/25 - Ida havde altid haft meget langt hår, men ved sidste frisørbesøg var længden gået fra 40 til 25 cm.  
Hvor langt var det hår, der nu lå på gulvet – lige til at feje op?

sproggræn

TX2 - II

II/26 - Caroline sad sammen med Emina og regnede på,  
 hvor meget hun mon ville få i kontanter til sin konfirmation.  
 Hvis alle 56 gæster bare gav kr. 200,- hver, så havde hun råd  
 til både telefon og cykel. Hvor meget ville det blive?

sproggræn

TX2 - II

II/27 - Ahmed har alle de nyeste og fede film på DVD.  
 Han er begyndt at leje dem ud til kr. 20,- pr. stk.  
 Hvis han når at leje 25 film ud på en måned,  
 hvor meget tjener han så?

sproggræn

TX2 - II

II/28 - Allan har meldt sig ind i den nye Parkour-klub.  
 Han kan nu forcere 2 forhindringer på 1 minut.  
 Hvis han holder tempoet,  
 hvor mange kan han så klare på et kvarter?

sproggræn

TX2 - II

II/29 - Mick har trænet længe og kan nu løbe 15 km  
 6 gange om ugen.  
 Hvor meget bliver det til i alt hver uge?

sproggræn

TX2 - II

II/30 - Elisabeth er hamrende dygtig til ridning.  
 I løbet af et kvartal har hun vundet hele 12 præmier,  
 som hun har stillet på de 2 øverste hylder på reolen.  
 Hvor mange står der på hver hylde?

sproggræn

TX2 - II

II/31 - Hr. Schmidt samler for sent afleverede stile ind  
sidst på året.

Han får i snit 3 stk. fra 14 elever med dårlig samvittighed.  
Hvor mange stile skal han rette i aften?

sproggræn

TX2 - II

II/32 - Benjamin har indtil nu i alt betalt kr. 400,- i kontingent  
til en klub, hvor han ikke engang kan li' at gå.  
Han har været der i 4 måneder. Hvis han melder sig ud, hvor  
mange ekstra penge til sjov har han så hver måned?

sproggræn

TX2 - II

II/33 - Michael har været på Facebook i 3 mdr. og  
fået 150 nye venner hver måned.  
Hvor mange venner har han nu at prale med?

sproggræn

TX2 - II

II/34 - Johanne køber ca. 5 stk. nyt tøj hver måned.  
Hvor meget når hun at købe på et år?

sproggræn

TX2 - II

II/35 - Til status i købmandsbutikken skulle der tælles varer.  
Der var i gennemsnit 10 hylder pr. reol med  
7 forskellige varetyper på hver.  
Hvor mange varer skulle der tælles op på hver reol?

sproggræn

TX2 - II

II/36 - Karina elsker sko! Hun har nu lokket sin far til at lave et helt skab med skohylder, og han regner lidt på det.  
Der er plads til 14 hylder med 5 par sko på hver.  
Hvor mange par sko får Karina plads til i skabet?

sproggræn

TX2 - II

II/37 - Emil fik til opgave at lave et budget for klassefesten.  
Han regnede ud, at hver af de 26 elever skulle betale kr. 50 for, at det hele kunne løbe rundt.  
Hvor meget lød det samlede budget så på?

sproggræn

TX2 - II

II/38 - Fr. Olsen elsker at svømme og bli'r bedre og bedre til det hver onsdag.  
Hun svømmer typisk 15 baner à 25 m.  
Hvor langt svømmer hun pr. gang?

sproggræn

TX2 - II

II/39 - Axel og hans far går til lerdueskydning sammen hver torsdag aften.  
Hver gang skyder de ca. 75 lerduer til sammen.  
Hvor meget bli'r det til over 4 torsdage?

sproggræn

TX2 - II

II/40 - På første date inviterede han hende til standup-show i København. Komikerne leverede i gennemsnit 30 jokes, og de var 5, der skiftedes til at være på.  
Hvor mange jokes blev der fyret af på hele aftenen?

sproggræn

TX2 - II

II/41 - Asger og Jacob var vildt sultne og spurtede ned til kantinen. Asger købte 2 pølsehorn og 1 juice - Jacob købte 2 juice og 2 burgere.

Hvor mange ting skulle de betale for til sammen?

sproggræn

TX2 - II

II/42 - Mohamad er ved at blive rigtig god til at læse dansk og sluger biblioteksbøger råt.

I sidste uge lånte han 13 bøger, og i dag låner han 15.

Hvor mange bøger har han nu lånt i alt?

sproggræn

TX2 - II

II/43 - Julie og Amalie er vilde med parfume.

Da de talte de små flakoner sammen sidst, havde de 41, og i denne måned alene har de købt 36 til sammen.

Hvor mange står der nu på deres fælles kommode?

sproggræn

TX2 - II

II/44 - På markedspladsen ved havnen var der allerede godt fyldt med 50 kræmmere. Nu stod der 23 mere i kø for at få en bod. Hvis de lukkede dem ind, hvor mange boder ville der så være at besøge til åbningen?

sproggræn

TX2 - II

II/45 - Jonas og hans mor forsøger at lave en aftale om at rydde op på værelset. Hvis han tager fat i 10 ting i dag og 10 mere i morgen, hvor meget har han så fjernet fra gulvet, som de ikke falder over?

sproggræn

TX2 - II



II/46 - Anton går til styrketræning 4 dage om ugen med 3 af sine bedste kammerater. Han tager 3 sæt med lunges, 4 sæt med benpres og 5 sæt vægtløftning.  
Hvor mange sæt tager han i alt?

sproggræn

TX2 - II

II/47 - Gutterne tager på McD i weekenden.  
Kasper køber for kr. 49, Jonas for kr. 56, og Jesper for kr. 24.  
Hvor meget beder pigen bag disken om,  
når hun slår det hele sammen?

sproggræn

TX2 - II

II/48 - Camilla er meget gavmild med at låne gamle CD'er ud.  
Hun har lånt 5 til Amalie, 3 til Emma og 6 til Caroline.  
Hjemme har hun selv 19 tilbage.  
Hvor mange gamle CD'er har hun i alt?

sproggræn

TX2 - II

II/49 - Bagerjomfruen tog imod kundens bestilling og forsøgte at huske det hele i hovedet:  
2 rundstykker, 5 tebirkes, 4 kaffebrød og 4 gifler.  
Hvor mange stk. morgenbrød bestilte denne kunde?

sproggræn

TX2 - II

II/50 – 1.A stod og betragtede pingvinerne i Zoo.  
På bredden var der 6, og i vandet kunne de se 17.  
Hvor mange pingviner var der i alt at se den dag?

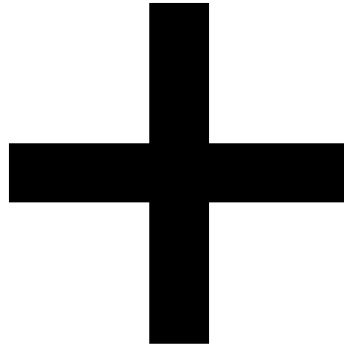
sproggræn

TX2 - II



**sproggræn** ©  
TAL I BEVÆGELSE

v/Merete Løvgreen



TX2



TX2



## FACITLISTE

– alle disse stykker skal regnes ud ved hjælp af +

NIVEAU I				
I/2	I/3	I/4	I/12	I/21
I/22	I/24	I/34	I/41	I/45
NIVEAU II				
II/41	II/42	II/43	II/44	II/45
II/46	II/47	II/48	II/49	II/50

## FACITLISTE

– alle disse stykker skal regnes ud ved hjælp af -

NIVEAU I				
I/1	I/5	I/11	I/13	I/14
I/15	I/23	I/25	I/31	I/33
I/35	I/42	I/43	I/44	
NIVEAU II				
II/16	II/17	II/18	II/19	II/20
II/21	II/22	II/23	II/24	II/25



TX2



TX2

## FACITLISTE

– alle disse stykker skal regnes ud ved hjælp af •

NIVEAU I				
I/7	I/8	I/10	I/16	I/17
I/20	I/37	I/38	I/39	I/40
I/50				
NIVEAU II				
II/10	II/14	II/26	II/27	II/28
II/29	II/31	II/33	II/34	II/35
II/36	II/37	II/38	II/39	II/40

## FACITLISTE

– alle disse stykker skal regnes ud ved hjælp af :

NIVEAU I				
I/6	I/9	I/18	I/19	I/26
I/27	I/28	I/29	I/30	I/32
I/36	I/46	I/47	I/48	I/49
NIVEAU II				
II/1	II/2	II/3	II/4	II/5
II/6	II/7	II/8	II/9	II/11
II/12	II/13	II/15	II/32	

## HVAD STÅR DER EGENTLIG?

Træk et kort. Læs historien. Skriv det regnestykke op, som gemmer sig i teksten. Regn facit ud.

Læg kortet tilbage og træk et nyt.

[illegible]