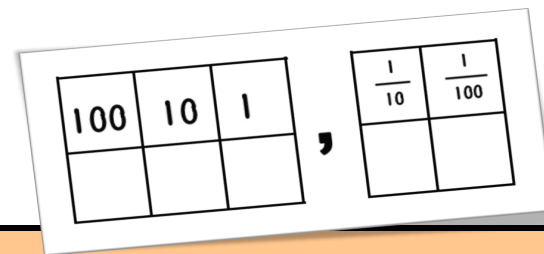


Positions banko med decimaltal

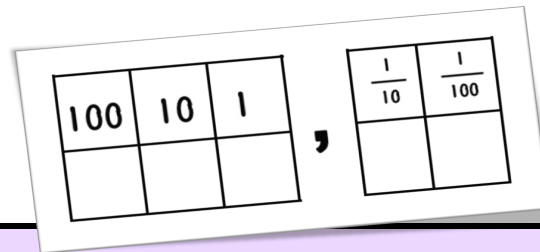
Hver spiller har sin egen plade og skiftes til at slå med fem terninger (gerne med tal på). Kan du bygge et tal, som passer på pladen? Efter hvert slag går turen videre til næste spiller uanset om det lykkedes at få udfyldt et felt på pladen eller ej. Den, som først får hele pladen fyldt, har vundet.



<p>_____ , _____</p> <p>3 på enernes plads og 5 på tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>4 på både hundredernes plads og hundrededelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med 3 ens cifre</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Samme ciffer på tiernes plads og tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>6 på hundrededelens plads og 2 på tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>1 på tiernes plads og 2 på enernes plads</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med flere på tiernes plads end tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der er større end 653,41</p>	<p>_____ , _____</p> <p>4 på enernes plads og 5 på hundrededelens plads</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med 3 ens cifre</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med færre på hundredernes plads end enernes plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der er mindre end 113,65</p>

Positions banko med decimaltal

Hver spiller har sin egen plade og skiftes til at slå med fem terninger (gerne med tal på). Kan du bygge et tal, som passer på pladen? Efter hvert slag går turen videre til næste spiller uanset om det lykkedes at få udfyldt et felt på pladen eller ej. Den, som først får hele pladen fyldt, har vundet.



<p>_____ , _____</p> <p>2 på enernes plads og 4 på tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med færre på tiernes plads end tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med 3 ens cifre</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Samme ciffer på enernes plads og hundrededelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>5 på hundrededelens plads og 1 på tiendedelens plads</p>	<p>_____ , _____</p> <p>6 på tiendedelens plads og 3 på enernes plads</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til et lige helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der er større end 565,12</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med flere på hundredernes plads end enernes plads</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal med 3 ens cifre</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til et ulige helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der er mindre end 123,54</p>

Positions banko *med decimaltal og afrunding*

Hver spiller har sin egen plade og skiftes til at slå med **fem terninger** (gerne med tal på). Kan du bygge et tal, som passer på pladen?
Efter hvert slag går turen videre til næste spiller uanset om det lykkedes at få udfyldt et felt på pladen eller ej. Den, som først får hele pladen fyldt, har vundet.

<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver større, når det afrundes til et helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal mellem 13,4 og 13,5</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der er mindre end 2,3</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver større, når det afrundes til to decimaler</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til 654</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal mellem 25 og 26</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til et lige helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver mindre, når det afrundes til et helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til 43</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal mellem 42,1 og 42,3</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til et ulige helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver mindre, når det afrundes til én decimal</p>

Positions banko *med decimaltal og afrunding*

Hver spiller har sin egen plade og skiftes til at slå med **fem terninger** (gerne med tal på). Kan du bygge et tal, som passer på pladen?
Efter hvert slag går turen videre til næste spiller uanset om det lykkedes at få udfyldt et felt på pladen eller ej. Den, som først får hele pladen fyldt, har vundet.

<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver større, når det afrundes til et helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til 15</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der er større end 6,6</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal mellem 53,1 og 53,2</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver større, når det afrundes til to decimaler</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal mellem 32 og 33</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til et ulige helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver mindre, når det afrundes til et helt tal</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til et lige helt tal</p>
<p>_____ , _____</p> <p>Et tal mellem 42,1 og 42,3</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der kan afrundes til 12,5</p>	<p>_____ , _____</p> <p>Et tal der bliver mindre, når det afrundes til én decimal</p>